

REFERAT Klimaudvalget (§17 stk. 4 udvalg) d. 17-12-2024

Mødedato Tirsdag d. 17. december 2024 kl. 17:00

Mødested Mødelokale Gundestrupkarret

Mødedeltagere Jakob Vium Dyrman, Signe Nøhr, Benny Hansen, Jane
Bonnerup, Henrik Dalgaard, Erik Stagsted, Jimmy Støttrup Jensen

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Fagligt tema: Præsentation af CEAS-projektet ved Lille Torup.....	4
Drøftelse af udvalgsstruktur for grøn omstilling.....	6
Idékatalog for 2025.....	10
Projektoplæg: Grønt faglaboratorie på Gundestrupgaard.....	12
Ansøgning om tilskud til opsætning af solceller til Lanternen.....	14
Indstilling af projekter til KL's Klimapris 2025.....	16
Budgetopfølgning pr. 30. november 2024 og budget 2025 - Klimaudvalget.....	18
Redegørelse for estimat af antal arbejdspladser ved energiparken i Holme.....	20
Eventuelt.....	22

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

00.22.04-G01-4-22

Punktoplysning

Sagsnummer: 00.22.04-G01-4-22

Sagsbehandler: Jesper Zinck Zimmer

Resume

Godkendelse af dagsordenen er et fast punkt på møderne i Klimaudvalget.

Baggrund

Godkendelse af dagsorden.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Klimaudvalget.

Indstilling

- at dagsordenen godkendes.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Godkendt med bemærkning om, at punkt 8 bliver behandlet før punkt 3.

Punkt 2: Fagligt tema: Præsentation af CEAS-projektet ved Lille Torup

13.03.01-A00-2-23

Punktoplysning

Sagsnummer: 13.03.01-A00-2-23

Sagsbehandler: Louise Krog Elmegaard Mouritsen

Resume

Punktet er en orientering, hvor der gives en introduktion til varmeværkers mulighed for at udnytte overskudsvarme fra Corre Energy's projekterede CAES-anlæg (Compressed Air Energy Storage) ved Lille Torup.

Under mødet deltager AN Energi og deres rådgiver, som vil fortælle om varmeværkernes perspektiv i projektet, herunder de muligheder for udnyttelse af overskudsvarmen fra projektet, som de i fællesskabet af seks varmeværker på tværs af Viborg Kommune og Vesthimmerlands Kommune undersøger på nuværende tidspunkt.

Baggrund

Corre Energy planlægger at opføre et 320 MW CAES-anlæg (Compressed Air Energy Storage) tæt ved Gas Storage Danmarks kavernelager i Lille Torup. I den forbindelse vil Gas Storage Danmark konvertere naturgaskaverner, så de ikke alene kan indeholde brint, men også trykluft. Trykluft er en del af CAES-anlægget og skal bruges i produktion af strøm, når vinden ikke blæser, og solen ikke skinner. Ved konvertering udvikles der varme, som kan udnyttes hos fjernvarmeselskaberne i området omkring Lille Torup.

Seks varmeværker (Gedsted, Hvalpsund, Skals, Ulbjerg, Møldrup og AN Energi) er gået sammen om at undersøge muligheden for at udnytte overskudsvarmen fra projektet i Vesthimmerlands Kommune og Viborg kommune. I den forbindelse har værkerne foretaget en indledende forundersøgelse, som har vist, at der som udgangspunkt vil være en god økonomi i at udnytte overskudsvarmen fra Lille Thorup. Værkerne står nu overfor at skulle videre med tekniske analyser for at klarlægge mulighederne.

Punktet har til formål give varmeværkerne mulighed for at præsentere projektet, herunder de potentialer og fordele, som de vurderer at kunne opnå.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Klimaudvalget.

Indstilling

- at orienteringen og oplægget tages til efterretning.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Taget til orientering og efterretning.

Bilag

Præsentation fra mødet - Green Hydrogen Hub

Planche fra præsentation under mødet

Punkt 3: Drøftelse af udvalgsstruktur for grøn omstilling

01.30.00-A00-1-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 01.30.00-A00-1-24

Sagsbehandler: Mette Lærke Bräuner

Resume

På mødet den 23. april 2024 anmodede Klimaudvalget om en drøftelse af forankringen af klimaområdet og den grønne omstilling i byrådsperioden 2026-2029. På baggrund af anmodningen har Administrationen udarbejdet fire scenarier for en sådan forankring i den politiske udvalgsstruktur for Vesthimmerlands Kommune.

Baggrund

I byrådsperioden 2022-2025 etablerede Vesthimmerlands Kommune et Klimaudvalg efter § 17, stk. 4 i kommunestyrelsesloven, som giver mulighed for at nedsætte et midlertidigt udvalg med rådgivende funktioner for kommunalbestyrelsen, Økonomiudvalget og de stående udvalg.

På mødet den 23. april 2024 anmodede Klimaudvalget om en drøftelse af forankringen af klimaområdet og den grønne omstilling i byrådsperioden 2026-2029. Baggrunden for drøftelsen er, at Klimaudvalget i denne byrådsperiode er et midlertidigt udvalg med midlertidige opgaver og handlerum. Med de ambitiøse mål fra bl.a. den grønne trepartsaftale og DK2020-projektet har den grønne omstilling fået en langt mere central plads på den politiske dagsorden. Set i lyset af klimaområdets øget fokus ønskes området derfor forankret i den faste udvalgsstruktur.

Som et led i forberedelsen på byrådsperioden 2022-2025 skal der politisk træffes beslutning om hvorvidt – og i så fald hvordan - kommunes arbejde med klimaområdet og den grønne omstilling fremad skal forankres i den politiske udvalgsstruktur.

På baggrund heraf har Administrationen udarbejdet nedenstående fire scenarier for, hvor ansvaret for klimaområdet og den grønne omstilling kan forankres i den politiske udvalgsstruktur. Scenarierne tager udgangspunkt i, hvordan klimaområdet og den grønne omstilling er organiseret i andre kommuner, hvilket fremgår af bilag 2 og 3:

- Scenarie 1: Teknik-, Miljø- og Klimaudvalg
- Scenarie 2: Klima- og Miljøudvalg (teknik bliver et selvstændigt udvalg)
- Scenarie 3: Klimaudvalg (selvstændigt stående udvalg)
- Scenarie 4: Fordeling af opgaverne i eksisterende udvalg

De fire scenarier beskrives i det følgende samt i vedhæftede bilag 1.

Scenarie 1: Teknik-, Miljø- og Klimaudvalg

Fordele:

- Der vil være god overensstemmelse mellem opgaver og arbejdsområde. Det vurderes, at ca. 80 % af det som Klimaudvalget beskæftiger sig med også er relateret til Teknik- og Miljøudvalgets fagområde.
- Udvalget kan selv disponere og træffe valg om de økonomiske midler.
- Muligheden for et endnu tættere samarbejde mellem medarbejderne i Teknik- og Økonomiforvaltningen samt de medarbejdere i Politik, Strategi og IT, der arbejder med klimarelateret emner.
- Imødekommer udvalgsmedlemmernes bekymring for, at det er en ekstra opgave at sidde i et flere udvalg.

Ulemper:

- De resterende 20 %, som udgør det tværgående, helhedsorienterede perspektiv vil blive nedtonet. Således vil fokus på innovation og erhvervsudvikling, kommunen som virksomhed, vanebrud og helhedsorienteret planlægning ikke høre til under Teknik- og Miljøudvalget men snarere under Økonomiudvalget. Således vil emner som vanebrug rykkes til Kultur- og Fritidsudvalget. Innovation og erhvervsudvikling samt kommunen som virksomhed flyttes til Økonomiudvalget.

- Beslutningerne vedrørende den grønne omstilling bliver ikke forankret ét sted, hvilket kan besværliggøre beslutningsprocesserne og ejerskabet.
- Med de store klima- og miljøambitioner i henholdsvis 2030 og 2050 kan det være for mange arbejdsopgaver at lægge over i ét fagudvalg, som allerede varetager mange opgaver. Dette kan medføre, at klimaområdet bliver nedprioriteret.

Scenarie 2: Klima- og Miljøudvalg (teknik forbliver i eget udvalg)

Fordele:

- Der vil være god overensstemmelse mellem opgaver og arbejdsområde. Det vurderes, at ca. 80 % af det som Klimaudvalget beskæftiger sig med også er relateret til Teknik- og Miljøudvalgets fagområde.
- Udvalget kan selv disponere og træffe valg om de økonomiske midler.
- Muligheden for et endnu tættere samarbejde mellem medarbejderne i Teknik- og Økonomiforvaltningen samt de medarbejdere i Politik, Strategi og IT, der arbejder med klimarelateret emner.
- Imødekommer udvalgsmedlemmernes bekymring for, at det er en ekstra opgave at sidde i et flere udvalg.

Ulemper:

- De resterende 20 %, som udgør det tværgående, helhedsorienterede perspektiv vil blive nedtonet. Således vil fokus på innovation og erhvervsudvikling, kommunen som virksomhed, vanebrug og helhedsorienteret planlægning ikke høre til under Teknik- og Miljøudvalget men snarere under Økonomiudvalget. Således vil emner som vanebrug rykkes til Kultur- og Fritidsudvalget. Innovation og erhvervsudvikling samt kommunen som virksomhed flyttes til Økonomiudvalget.
- Beslutningerne vedrørende den grønne omstilling bliver ikke forankret ét sted, hvilket kan besværliggøre beslutningsprocesserne og ejerskabet.
Med de store klima- og miljøambitioner i henholdsvis 2030 og 2050 kan det være for mange arbejdsopgaver at lægge over i ét fagudvalg, som allerede varetager mange opgaver. Dette kan medføre, at klimaområdet bliver nedprioriteret.

Scenarie 3: Selvstændig stående Klimaudvalg

Fordele:

- Emner relateret til miljøområdet vil forblive i Teknik- og Miljøudvalget. Derfor kan der være en målrettet indsats, der fokuserer på emner relateret til klimaet (herunder den grønne omstilling).
- Med de store klimaambitioner i henholdsvis 2030 og 2050, kan det være fordelagtigt, at have klimaområdet forankret ét sted.
- Udvalget kan selv disponere og træffe valg om de økonomiske midler.
- Imødekommer udvalgsmedlemmernes bekymring for, at det er en ekstra opgave at sidde i et flere udvalg.
- Beslutningsprocessen vedrørende klimaområdet, herunder den grønne omstilling, forankres ét sted.

Ulemper:

- Der vil fortsat være omkring 80 % af væsentlige emner, som vil relatere sig direkte til Teknik- og Økonomiforvaltningen arbejdsområde. Der skal derfor være opmærksomhed på at sikre et tæt samarbejde og en arbejdsdeling om punkterne.
- Større fokus på det tværgående, helhedsorienterede, koordinerende perspektiv. Et selvstændigt udvalg kan ofte medføre en mere fragmenteret indsats.
- Beslutningsprocessen forenkles ikke i forhold til den nuværende model.
- Etableringen af et selvstændigt stående udvalg vil kunne påvirke det økonomiske vederlag, som udvalget kan tildeles, da det kommunale budget de kommende år er på grænsen til maksimal udnyttelse. Derfor er det økonomiske råderum begrænset.

Scenarie 4: Fordeling af opgaverne i eksisterende udvalg

Fordeling af opgaverne i eksisterende udvalg (Teknik- og Miljøudvalget, Økonomiudvalget samt Kultur- og Fritidsudvalget).

Fordele:

- Klimaindsatsen bredes ud i organisationen frem for at være forankret et sted.
- Klima og miljø relaterer sig ofte til andre fagområder, hvilket tit er områder, der er tilknyttet andre fagudvalg.
- Ansvar er ikke forankret ét sted, hvilket giver mulighed for en helhedsorienterede og tværgående indsats fra de involverede udvalg.

Ulemper:

- Ikke alle fagudvalg vil få ansvaret for en enkelt indsats, hvilket kræver en koordinerende indsats fra Administrationens side. Dette vil skabe en helt andet forankring rent administrativt.
- Ansvar bliver fordelt mellem udvalgene, hvilket kan besværliggøre, hvor det egentlige ansvar for klimaområdet er placeret.
- Beslutningerne vedrørende den grønne omstilling bliver ikke forankret et sted, hvilket kan besværliggøre beslutningsprocesserne.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Kommunestyrelsesloven § 17.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

- Den 31. oktober 2024: 1. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i styregruppen for Klima og Energi
- Den 17. december 2024: 1. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i Klimaudvalget
- Den 6. januar 2025: 1. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i Teknik og Miljøudvalget
- Den 23. januar 2025: 2. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i styregruppen for Klima og Energi
- Den 5. februar 2025: 1. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i Direktionen
- Februar 2025: Udsendelse af notat til gruppeformændene
- Den 27. marts 2025: Drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen på Temamøde i Byrådet henblik på en senere politisk beslutning

Sagen afgøres i

Den endelige beslutning afgøres i Byrådet.

Indstilling

- at Administrationens scenarier drøftes forud behandling i Byrådet.

Beslutning

Udvalget drøftede Administrationens oplæg.

Der er i udvalget enighed om, at klimaområdet kommer til at fylde mere fremadrettet, herunder grundet arbejdet med den grønne trepart.

Udvalget efterspurgte et oplæg til hvilke arbejdsopgaver, der konkret foreslås placeret i de forskellige scenarier, så det i den videre proces fremgår klart, hvilke arbejdsopgaver de fremtidige stående udvalg står til at få, og om fordelingen på

den baggrund vurderes hensigtsmæssig.

Ligeså blev kommunens rammer for vederlag drøftet, og der blev efterspurgt mere konkrete informationer herom.

Udvalget efterspørger en samlet politisk evaluering af den eksisterende udvalgsstruktur med henblik på at identificere udfordringer og potentialer, som man fra politisk side ønsker et styrket fokus på. Et flertal ønsker i den forbindelse, at der bl.a. ses på planområdet. Erik Stagsted bakker ikke op om at kigge på planområdet uden at Økonomivalget, som i dag har planområdet under sig, anmoder om det.

Bilag

Bilag 3 - Overblik over andre relevante kommuner

Bilag 2 - Landkortet i Nordjylland i dag

Bilag 1 - Fremtidig udvalgsstruktur for Grøn omstilling

Punkt 4: Idékatalog for 2025

01.30.00-P20-6-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 01.30.00-P20-6-24

Sagsbehandler: Gitte V. Christensen

Resume

Klimaudvalget har efterspurgt et idékatalog for udvalgets indsatsområder i 2025. Idékataloget (vedhæftet) er udarbejdet i overskrifter.

På mødet bedes udvalget drøfte hvilke idéer, som udvalget ønsker uddybet med henblik på at udfolde det videre arbejde med idéerne i 2025.

Baggrund

Der ønskes fra Klimaudvalget en drøftelse om indsatspunkter for udvalgets arbejde i 2025.

På den baggrund har Administrationen udarbejdet et vedhæftede idékatalog, der i overskriftsform udgør en bruttoliste for emner, der kan arbejdes med i 2025. Klimaudvalget skal under dette punkt diskutere hvilke emner, som udvalget ønsker at arbejde med i 2025. Dette kan ske enten på baggrund af indholdet i idékataloget eller ud fra de enkelte medlemmers egne ønsker, som der også bliver mulighed for at fremlægge på mødet.

Ud fra diskussionen udarbejder Administrationen et samlet katalog med uddybende beskrivelser af de ønskede indsatser for 2025. Dette katalog fremsendes til Klimaudvalget inden næste Klimaudvalgsmøde den 11. februar 2025, hvor udvalget behandler de ønskede indsatser for arbejdet i 2025.

Idékatalog er vedhæftet dagsordenen.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Den 17. december 2024: Klimaudvalget diskuterer eventuelle emner for arbejdet i 2025.

Den 11. februar 2025: Klimaudvalget godkender indsatser på baggrund af de drøftede emner for arbejdet i 2025.

Sagen afgøres i

Klimaudvalget.

Indstilling

- at drøfte hvilke idéer, der ønskes uddybet i henhold til at arbejde videre med idéerne i 2025.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Sagen blev drøftet og udvalget kom med input til Administrations oplæg.

Bilag

Idékatalog 2025

Punkt 5: Projektoplæg: Grønt faglaboratorie på Gundestrupgaard

00.16.02-P20-1-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 00.16.02-P20-1-24

Sagsbehandler: Gitte V. Christensen

Resume

Arbejdet med den grønne omstilling på Gundestrupgaard skal stå på to ben; formidling gennem et grønt faglaboratorie samt test og demonstration af teknologier og løsninger i maskinhallen og på gårdens marker. Projektet Faglaboratorie Grøn på Gundestrupgaard skal sikre opstarten af det grønne faglaboratorie i hal 3. Dette med et 1-årigt tilskud til laboratoriets andel af hallens drift samt et tilskud til at etableringen og opbygningen af laboratoriet kan igangsættes.

Baggrund

Gundestrupgaard skal være et knudepunkt, hvor virksomheder, uddannelses- og forskningsinstitutioner, borgere samt kommunen kan mødes, blive klogere sammen og supplere hinandens styrker og samarbejde på tværs. Med andre ord en dynamisk platform for vidensdeling, læring, innovation og udvikling, der skaber værdi – både økonomisk, socialt og miljømæssigt. Det er netop dette unikke sammenspil blandt forskellige nøgleaktører, der kan inspirere til innovative løsninger, fremme bæredygtighed og styrke det lokale erhvervsliv og samfund.

Som beskrevet i Udviklingsplanen for Gundestrupgaard skal denne udvikling primært have fokus på velfærdsteknologi og grøn omstilling med basis i hal 3. Arbejdet med den grønne omstilling på Gundestrupgaard skal stå på to ben:

- Formidling gennem et grønt faglaboratorie (hal 3).
- Test og demonstration af teknologier og løsninger i maskinhallen (hal 1) og på gårdens marker.

Projektet Faglaboratorie Grøn på Gundestrupgaard skal sikre opstarten af det grønne faglaboratorie i hal 3 gennem et 1-årigt tilskud til laboratoriets andel af hallens drift samt et tilskud til at etableringen og opbygningen af laboratoriet kan igangsættes.

Forventet konsekvens

Den grønne omstilling er i dag et centralt emne, der berører både politik, erhvervsliv og samfundet som helhed. I Danmark har regeringen bl.a. sat ambitiøse mål for at reducere CO₂-udledningen og fremme bæredygtige løsninger. Men selvom den grønne omstilling er et vigtigt samfundsemne, er det ofte præget af tekniske begreber og komplekse løsninger, som kan gøre det svært for mange at relatere til.

Dette understreger behovet for en mere inkluderende og dialogbaseret tilgang til kommunikation om den grønne omstilling. Det handler om at møde borgere og virksomheder ”hvor de er”, og formidle løsninger og muligheder på en måde, der skaber forståelse, engagement og relevans i deres hverdag.

Det kalder på en ny kommunal tilgang til formidling og inddragelse, der samler borgere, virksomheder og uddannelsesinstitutioner om kommunens grønne omstilling. Hvor man kan se, føle og forstå løsningerne i en lokal kontekst, og hvor viden og fakta formidles levende og meningsfuldt i form af oplevelser, der skaber engagement, styrker ejerskab og accelererer handling for en bæredygtig fremtid. Dette skal ske på Gundestrupgaard i Faglaboratorie Grøn.

Organisering og kommunikation

Projektet forankres i den administrative innovationsstyregruppe for Gundestrupgaard, og projektledelsen forankres i Team projekt under Politik, Strategi og IT.

Klimaudvalget inddrages tæt i projektets gennemførelse.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Der søges om et driftstilskud på 125.000 kr. samt et anlægstilskud på 300.000 kr. fra Klimapuljen.

I alt: 425.000 kr., som kan afholdes inden for den eksisterende budgetramme.

Se vedhæftede projektoplæg for uddybet budget.

Procesplan

Den 17. december 2024: Behandling i Klimaudvalget med anbefaling til Økonomiudvalget.

Den 15. januar 2025: Behandling i Økonomiudvalget.

Januar 2025: Opstart af projektet.

April/maj 2025: Faglaboratorie Grøn åbner.

Sagen afgøres i

Økonomiudvalget med anbefaling fra Klimaudvalget.

Indstilling

- at projektet godkendes, og
- at der ydes et driftstilskud på 125.000 kr. samt et anlægstilskud på 300.000 kr. fra Klimapuljen til projektet.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Jakob Vium Dyrman, Benny Hansen og Erik Stagsted anbefaler Administrationens indstilling.

Jane Bonnerup anbefaler at bevillige driftstilskuddet og anlægstilskuddet til projektet, forudsat at projektet fokuserer på grøn erhvervsudvikling, støtte til virksomheder, klimaanalyse og klimamål samt mindre på formidling til folkeskoler.

Jimmy Støttrup Jensen påpeger, at driftsomkostninger skulle have været indregnet i budget 2025 samt at fokus bør være på iværksætterier og understøttelse af erhvervslivet fremfor formidling.

Signe Nøhr og Henrik Dalgaard kan ikke anbefale Administrationens indstilling, da de ikke kan støtte, at driftsbudgettet går til formidling og projektoplæggets fokus på formidling. Desuden mener de, at driften af hallen hører til et andet budget.

Bilag

Projektoplæg Faglaboratorie Grøn

Punkt 6: Ansøgning om tilskud til opsætning af solceller til Lanternen

01.30.00-P20-7-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 01.30.00-P20-7-24

Sagsbehandler: Gitte V. Christensen

Resume

Administrationen har den 6. december 2024 modtaget en ansøgning fra Lanternen i Løgstør med et ønske om et økonomisk tilskud til opsætning af solceller på taget af Lanternen. Det ansøgte beløb er 69.000 kr.

Baggrund

Lanternen søger konstant at udvikle sine faciliteter i en grønnere og mere bæredygtig retning. I 2022 fik Lanternen tildelt miljøcertifikatet "Green Sport Facility", som er en brancheorienteret certificering af idrætsfaciliteter. Med denne certificering følger en forpligtigelse til konstant at udvikle sig i en grønnere og mere bæredygtigt retning, og foreningen har i den forbindelse arbejdet ud fra en handlingsplan om at foretage en række tiltag, der skal styrke Lanternens grønne profil. Siden 2022 er en lang række grønne projekter blevet gennemført.

Som et led i denne udvikling vil Lanternen gerne selv producere grøn strøm til deres faciliteter via et solcelleanlæg. Solcelleanlæggets størrelse skal i første omgang kunne dække strømforbruget i dagtimerne – svarende til et forbrug mellem 20-35 kWh.

Som et led i at realisere projektet søger Lanternen Klimapuljen om et tilskud på 69.000 kr. til anlæggelse af et solcelleanlæg.

Tilskud til energioptimerende projekter følger Kultur- og Fritidsudvalgets beslutning fra den 4. januar 2023: Ved energiforbedringsprojekter med kommunal (med)finansiering fordeles den forventede driftsreduktion med 50/50, hvilket betyder, at Lanternen beholder 50 % af besparelsen, mens de resterende 50 % falder tilbage til Vesthimmerlands Kommune. Den opnåede driftsreduktion opgøres efter første hele kalenderår og sammenholdes med den beregnede driftsreduktion, hvorefter besparelsen aftales mellem Lanternen og Vesthimmerlands Kommune. Driftsreduktionen fra regnes Lanternens driftstilskud allerede året efter første hele kalenderår.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Lanternen søger Klimapuljen om et tilskud på 69.000 Kr. til anlæggelse af et solcelleanlæg, som kan afholdes inden for den eksisterende budgetramme.

Der er allerede til projektet tildelt delvis finansiering via Norlys Vækstpulje og LAG Vesthimmerland.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Økonomiudvalget med anbefaling fra Klimaudvalget.

Indstilling

- at Klimaudvalget drøfter anbefaling til Økonomiudvalget, og
- at Økonomiudvalget beslutter, hvorvidt ansøgningen fra Lanternen skal imødekommes.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Klimaudvalget anbefaler, at der ydes et tilskud til Lanternen på 69.000 kr. til anlæggelse af solcelleanlæg, og at der på baggrund heraf sker en reduktion i kommunens tilskud til driften grundet de forventede besparelser, som vanligt ved energioptimerende projekter med kommunal medfinansiering. Reduktionen bør udregnes på baggrund af størrelsen af kommunens tilskud set i forhold til projektets samlede udgift, og ikke 50/50, som det fremgår af sagsfremstillingen.

Bilag

Ansøgning økonomisk støtte til solceller Klimaudvalget.pdf

Punkt 7: Indstilling af projekter til KL's Klimapris 2025

01.30.00-P20-6-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 01.30.00-P20-6-24

Sagsbehandler: Gitte V. Christensen

Resume

KL's Klimapris 2025 uddeles i forbindelse med KL's Klima & Miljø Topmøde i april 2025. Det er nu muligt at indstille lokale projekter til prisen under temaet "Grønt følgeskab, fællesskab og lederskab".

Baggrund

Kommunerne spiller hver dag en afgørende rolle i at drive den grønne omstilling i Danmark. Dette skal værdsættes, og derfor uddeler KL for fjerde år i træk KL's Klimapris. Det er nu tid til at overveje, hvilke indsatser fra Vesthimmerlands Kommune, der skal indstilles til KL's Klimapris 2025.

Med klimaprisen ønsker KL at hylde, indsamle og udbrede viden om alle de lokale indsatser, som kommunerne er lykkedes med. KL's Klimapris 2025 uddeles i forbindelse med KL's Klima & Miljø Topmøde i april 2025. Efterfølgende vil alle relevante indstillinger til Klimaprisen 2025 blive udbredt til alle landets kommuner.

Årets tema er 'Grønt følgeskab, fællesskab og lederskab'. Der lægges vægt på, at vinderen af KL's Klimapris;

- har effekt og spredningspotentiale,
- kan give læring til andre kommuner,
- er nytænkende og innovativ, samt
- er lykkedes med at skabe lokal opbakning, forankring og følgeskab.

På mødet fremlægges Administrationens oplæg til hvilke relevante projekter/aktiviteter, der kan indstilles fra Vesthimmerlands Kommune med efterfølgende drøftelse og beslutning i udvalget af, hvorvidt kommunen skal indstille projekter i år - og i så fald hvilke(t) projekt(er), der skal indstilles.

Vedhæftet er KL's borgmesterbrev, som opfordrer alle kommuner til at indsende projekter ind til klimaprisen. Heri fremgår det også, hvad det har betydet for Assens Kommune at vinde KL's Klimapris 2024.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuell lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Den 17. december 2024: Klimaudvalget drøfter og beslutter hvilket projekt eller aktivitet, der skal indstilles fra Vesthimmerlands Kommune.

Medio december 2024: Administrationen udarbejder indstillingen til KL.

Den 17. januar 2025: Deadline for indsendelse af årets indstillinger til KL.

Sagen afgøres i

Klimaudvalget.

Indstilling

- at drøfte og beslutte, hvilke(t) projekt(er) i Vesthimmerlands Kommune, der skal indstilles til KL's Klimapris 2025.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Udvalget besluttede at indstille projekt ”Grønne Uger” til KL’s Klimapris 2025.

Bilag

borgmesterbrev-cls-klimapris-2025

Punkt 8: Budgetopfølgning pr. 30. november 2024 og budget 2025 - Klimaudvalget

00.30.14-S00-1-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 00.30.14-S00-1-24
Sagsbehandler: Adnan Fejzic

Resume

Gennemgang af budgetopfølgning pr. 30. november 2024 for Klimaudvalget samt orientering om udvalgets budget for 2025 jf. budgetaftale 2025-2028.

Baggrund

Oprindelig budget for 2024 fremgår af nedenstående for både anlæg samt drift (stednummer 11801 er driftsbudget, mens stednummer 61009 er anlægsbudget):

Tid.År - Kvartal - Måned - Dag	2024	kr.
Rækkenavne	Oprindeligt Budget	
11801 Klimaudvalget		2.000.000,00
61009 Klimapuljen - overføres fra drift		1.000.000,00
Hovedtotal		3.000.000,00

I løbet af 2024 er der reserveret følgende beløb på anlægsbudgettet:

Budget 2024 (anlæg)	1.000.000 kr.
Allerede reserverede udgifter (energibesparende tiltag svømmecenter)	-680.000 kr.
Gundestrupgaard, grønt laboratoriet (såfremt klimaudvalget godkender det på mødet i december 2024)	-300.000 kr.
Restbudget (anlæg)	20.000 kr.

Restanlægsbudget, der ikke er reserveret, er på 20.000 kr. for regnskabsåret 2024.

Såfremt Klimaudvalget godkender, at budget på 300.000 kr. skal reserveres til grønt laboratoriet, kræver det også behandling og godkendelse af bevillinger i Økonomiudvalget i januar måned 2025.

I løbet af 2024 er der blevet reserveret følgende beløb på driftsbudgettet. Nedenstående oversigt er inklusiv overførsler fra 2023:

Budget 2024 (drift)	2.000.000 kr.
Allerede reserverede udgifter (løn til klimakoordinator)	-740.000 kr.
Data og analyse til Mobilitetsplan	-120.500 kr.
Grønne uger 2024	-200.000 kr.
Restbudget fra 2023 overført til varmeprojekter	+242.885 kr.
Kommunernes netværk for grøn mobilitet, energinetværk samt grøn omstilling	-21.000 kr.
Overført mindreforbrug fra 2023 på afsluttede delprojekter	+119.184 kr.
Helhedsprojektet	-75.000 kr.
Forplejning til klimatopmøder	-50.000 kr.
Licens til bæredygtig økonomi	-24.000 kr.
Rest ved klimatopmøder	-31.636 kr.
Studieturen 2024	-24.170 kr.
Kontingent til Netværk for bæredygtig erhvervsudvikling (NBE)	-35.000 kr.
Gundestrupgaard, grønt laboratoriet (såfremt Klimaudvalget godkender det på mødet i december 2024)	-125.000 kr.
Restbudget drift	915.763 kr.

Ud fra ovennævnte opgørelse er 672.878 kr. ikke reserveret endnu. (915.763 kr. minus 242.885 kr.).

Budgetaftale 2025-2028

I henhold til budgetaftalen for 2025 er der afsat nedenstående beløb i overslagsårene 2025-2028. Nedenstående budget er opdelt på anlæg og drift. Driftsbudget har stednummer 11801, mens anlægsbudget har stednummer 61009:

Firma	vhk			
Modelstruktur	Budgetforslag 2025-2028			
Prisversion	KL prisregister juni 2024			
Budget Prisversionsår.Prisversion Aar	2025			
Dranst	(Flere elementer)			
Budget Priskorrigeret	Kolonnenavne			
Rækkenavne	2025	2026	2027	2028
11801 Klimaudvalget	2.076.001	2.076.001	2.076.001	2.076.001
61009 Klimapuljen - overføres fra drift	3.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000
	5.076.001	5.076.001	5.076.001	5.076.001

I henhold til budgetaftale 2025-2028 er der reserveret nedenstående budget på anlægsbudget i 2025:

Anlægsbudget 2025:	3.000.000	kr.
Kfan-004 – Dr. Ingrid haller, renovering af svømmehal:	- 1.500.000	kr.
Tman-007 – Solceller på offentlige bygningers tage:	- 500.000	kr.
Rest anlægsbudget 2025:	1.000.000	kr.

I forhold til driftsbudget 2025 er der på nuværende tidspunkt ikke forlods reserveret et budget til nogle tiltag, udover løn til kommunens klimakoordinator.

Samlet set forventer Administrationen, at Klimaudvalget har nedenstående "ikke reserverede" budgetter til rådighed primo 2025.

Anlæg

Ikke reserveret budget fra 2024	20.000 kr.
Budget 2025 fratrukket Kfan-004 og Tman-007	1.000.000 kr.
Restbudget (anlæg)	1.020.000 kr.

Drift

Ikke reserveret budget fra 2024	672.828 kr.
Budget 2025	2.076.001 kr.
Løn til klimakoordinator	-740.000 kr.
Restbudget (drift)	2.008.829 kr.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Budget og regnskabssystem for kommuner samt regulativ for økonomistyring.

Økonomi

Se afsnit "baggrund" ovenfor.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Klimaudvalget.

Indstilling

- at økonomiopfølgningen tages til efterretning.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Taget til efterretning. Udvalget drøftede budget 2024 og bad i den forbindelse Administrationen om at undersøge, hvorvidt kommunen fortsat har adgang til favorable lånevilkår i forbindelse med energioptimering og -forbedringer.

Punkt 9: Redegørelse for estimat af antal arbejdspladser ved energiparken i Holme

01.30.00-P20-1-22

Punktoplysning

Sagsnummer: 01.30.00-P20-1-22
Sagsbehandler: Gitte V. Christensen

Resume

Klimaudvalget har efterspurgt en redegørelse af BioCirc's estimat på antallet af forventede arbejdspladser i virksomhedens projektoplæg for en energipark i Holme.

Administrationen har modtaget en redegørelse fra BioCirc, som er vedhæftet til orientering.

Baggrund

Klimaudvalget har efterspurgt en redegørelse af BioCirc's estimat på antallet af forventede arbejdspladser i virksomhedens projektoplæg for en energipark i Holme. Administrationen har i den forbindelse modtaget en redegørelse fra BioCirc, der uddyber det estimerede antal arbejdspladser.

BioCirc gør opmærksom på, at redegørelsen angiver estimater vurderet ud fra erfaringer fra egen allerede eksisterende drift samt viden fra processerne opstillet ved eksterne virksomheder. Det endelige antal arbejdspladser vurderes at være anvist her med et spænd på +/- 15 procent.

Estimatet er opdelt på antal arbejdspladser i forbindelse med administration, biogas, græsprotein, HTL-anlæg, PtX samt sol og vind.

Under mødet giver Administrationen en kort præsentation af notatets indhold.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Klimaudvalget.

Indstilling

- at redegørelsen tages til efterretning.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Taget til efterretning.

Bilag

Notat vedrørende permanente arbejdspladser i Vesthimmerland dec 2024

Punkt 10: Eventuelt

00.22.04-G01-5-22

Punktoplysning

Sagsnummer: 00.22.04-G01-5-22

Sagsbehandler: Jesper Zinck Zimmer

Resume

Eventuelt er et fast punkt på møderne i Klimaudvalget.

Baggrund

Eventuelt.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Klimaudvalget.

Indstilling

- at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Fraværende: Ingen

Tager til efterretning.