

REFERAT Teknik- og Miljøudvalget d. 04-09-2023

Mødedato Mandag d. 04. september 2023 kl. 08:00

Mødested Gyldendal, Administrationsbygningen Farsø

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Høring - Spildevandsplan 2024-2030.....	5
Budget 2024 - 2027 Teknik- og Miljøudvalget - anlægsønsker.....	8
Høringsvar Budget 2023 - 2026 Teknik- og Miljøudvalget.....	13
Budgetopfølgning pr. 30. juni 2023.....	16
Anlægsbevilling - Trafiksikkerhedspulje 2023.....	19
Anlægsbevilling - Renovering af bro over Lerkenfeld Å.....	21
Anlægsbevilling - Vådområdeprojekter Sletten ved Aggersund og Guldager Bæk.....	24
Anlægsbevilling - Genopretning af fortove i 2023.....	27
Prioritering af rækkefølge for lokalplaner.....	29
Projektforslag - Ejendomsudvikling i Aggersund.....	32
Strategisk varmeplanlægning 2023 og frem.....	35
Varmeplanlægning - Varmeprojekt for ændret fjernvarmeforsyning af Vegger by.....	37
Udsendelse i høring - Plangrundlag for solcelleanlæg ved Mosbæk.....	40
VE ansøgninger 2023 - prioritering.....	44
Orientering - Status på større anlægsprojekter pr. 30. juni 2023.....	50
Orientering.....	52
Eventuelt.....	54

Punkt 162: Godkendelse af dagsorden

00.22.02-G01-8-22

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.22.02-G01-8-22

Sagsbeh.: Ole Helk

Resume

Godkendelse af dagsordenen er et fast punkt på møderne i Teknik- og Miljøudvalget.

Baggrund

Godkendelse af dagsorden.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at dagsordenen godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Punkt 163: Høring - Spildevandsplan 2024-2030

06.00.05-P15-5-22

Punktoplysninger

Sagsnr.: 06.00.05-P15-5-22

Sagsbeh.: Lise Buchreitz

Resume

Forvaltningen har i samarbejde med Vesthimmerlands Vand A/S udarbejdet et udkast til en ny spildevandsplan 2024-2030 for Vesthimmerlands Kommune.

Baggrund

Spildevandsplan 2024-2030 har til formål at sammenfatte viden om den nuværende status for spildevandsområdet i Vesthimmerlands Kommune og beskrive den fremtidige håndtering af spildevand. Igennem spildevandsplanen sikres et fælles grundlag for de kommende års administration af spildevandsområdet i kommunen.

Spildevandsplanen fastlægger derved rammerne for, hvordan borgere og virksomheder skal håndtere deres spildevand. Planen beskriver også de områder, hvor der sker ændringer af de nuværende kloakforhold indenfor planperioden 2024-2030. Planen er dermed en vigtig information til grundejere om fremtidige omkostninger til kloak. De primære ændringer i planperioden er vist i nedenstående tabel efterfulgt af en beskrivelse.

Desuden indeholder Spildevandsplan 2024-2030 en række miljø- og servicemål, der har det overordnede mål at fastholde en sikker afledning af spildevand af hensyn til borgernes sundhed og samtidigt medvirke til at forbedre vandkvaliteten i recipienterne og beskytte grundvandet.

Endelig beskriver spildevandsplanen en række snitflader i mellem Vesthimmerlands Vand A/S og Vesthimmerlands Kommune i forhold til administration og service indenfor spildevandsområdet.

Spildevandsplanen 2024-2030 kan tilgås elektronisk via af nedenstående link.

[Forside - Spildevandsplan 2024- 2030 - Vesthimmerlands Kommune \(niras.dk\)](#)

Brugernavn: Læseadgang

Kodeord: Læseadgang

En udskrift af planen er vedhæftet som bilag 1.

Forventet konsekvens

I spildevandsplanen er beskrevet de tiltag, som fremgår af nedenstående tabel:

Område	Ændring	Forventet tidspunkt for ændring
Løgstør, fælleskloakeret	Separatkloakeres	2021-2027
Løgstør	Sikring af udledning ved højvande	2023-2027
Ranum	Separatkloakeres	2020-2028
Nedlæggelse af Aars Renseanlæg		2019-2025
Hvalpsund, Fjordvej 2A-10	Separatkloakeres	2024-2030
Kirkevej 32+34b, Hornum	Separatkloakeres	2024
Gatten Skovvej 3-19	Udtræder med regnvand	2024
Gatten Møllevej 80-84	Udtræder med regnvand	2024
Aars, Industrivej 52c	Separatkloakeres	2024-2030

Separatkloakeringen i Løgstør vil fortsætte frem til 2027. Dermed stopper udledningen af opspædet spildevand til Løgstør Bredning/Limfjorden ved store regnhændelser.

Separatkloakeringen i Ranum vil fortsætte frem til 2028. Dermed stopper udledningen af opspædet spildevand til Vilsted Sø ved store regnhændelser.

Nedlæggelse af Aars Renseanlæg bringes til ende.

Fjordvej 2A-10 separatkloakeres. Området er i dag fælleskloakeret.

Kirkevej 32-34b separatkloakeres. Det lille område er i dag fælleskloakeret.

Gatten Skovvej 3-19 og Gatten Møllevej 80-84 udtræder med regnvand, og er derefter spildevandskloakerede. Det betyder at de ikke længere må lede regnvand til Vesthimmerlands Vands ledninger.

Industrivej 52c indarbejdes som plan-separatkloakeret.

Afgørelse om ikke-miljøvurdering af ændringer i spildevandsplan 2024-2030.

Forvaltningen har vurderet, at planforslaget ikke skal miljøvurderes iht. Miljøvurderingsloven. Udkast til afgørelsen er vedhæftet som bilag 2.

Organisering og kommunikation

-

Lovgrundlag

Miljøbeskyttelseslovens § 32 og bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at forslaget godkendes til udsendelse i 8 ugers offentlig høring og
- at planforslaget ikke miljøvurderes, da en screening viser, at ændringerne i forhold til gældende spildevandsplan ikke får sandsynlige væsentlige påvirkninger på miljøet.

Beslutning

Administrationens indstilling godkendt.

Bilag

Bilag 1 Udkast til spildevandsplan 2024-2030

Udkast til afgørelse om ikke miljøvurdering af spildevandsplan.pdf

Punkt 164: Budget 2024 - 2027 Teknik- og Miljøudvalget - anlægsønsker

00.30.10-000-12-22

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.30.10-000-12-22

Sagsbeh.: Per Larsen

Resume

Prioritering af anlægsønsker som Teknik- og Miljøudvalget i foråret 2023 tidligere har besluttet fremsendt til de videre budgetforhandlinger og godkendelse af endeligt katalog med anlægsønsker, der ønskes fremsendt til prioriteringsseminaret i september.

Baggrund

Teknik- og Miljøudvalget har i møderne i april og maj 2023 behandlet udvalgets forslag til anlægsbudget 2024 - 2027. Beslutningsreferater fra møderne er vedlagt som bilag sammen med en oversigt over de anlægsønsker, udvalget har besluttet at fremsende til de videre budgetforhandlinger.

Som besluttet af udvalget i mødet den 30. maj 2023 har administrationen foretaget en prioritering af de aktuelle anlægsønsker. Ønskerne er i første omgang prioriteret i denne rækkefølge:

1. SKAL-opgaver
2. Puljer
3. Andre ønsker

Under SKAL-opgaver er medtaget anlægsprojekter, der tidligere er politisk godkendt - enten direkte eller indirekte som følge af andre udviklingsplaner og/eller ved allerede at være igangsat.

Under PULJER er medtaget ønsker vedrørende basal vedligeholdelse af infrastruktur samt udbygning af cykelsti-nettet. Puljerne kan skales op eller ned i størrelse.

Under overskriften "Andre ønsker" er samlet øvrige anlægsønsker. Disse ønsker har administrationen givet en prioritering - henholdsvis 1., 2. eller 3. prioritet. Bag prioriteringen ligger hensyn til bevarelse af eksisterende kapital/infrastruktur, presserende opgaver, hensyntagen til eventuelt godkendte planer samt strategisk udvikling i øvrigt.

Nr.	Overskrift	Angiv P F A	Adm. prior.	2024	2025	2026	2027
	SKAL-opgaver						
TMan-004	Mekanisk ventilation på skoler	P+A		2.500	2.500		
TMan-008	Bygningsvedligehold skoler og daginstitutioner i.h.t. Masterplan	P		500	1.000	500	500
TMan-043	Gislumvej, opgradering fra B til A vej	P		12.500	5.300	2.000	
TMan-062	Vesthimmerlands Flyveplads - renoveringer	P		154			
TMan-071	Ny Marina Løgstør og højvandssikring Løgstør havnefront	P		12.839	44.000		
TMan-072	Rønbjerg havn - realisering af visionsplan	P+F+A		4.000			
	Sum, skal-opgaver			32.493	52.800	2.500	500

<u>PULJER</u>							
TMan-001	Bygningsvedligehold - større projekter	P+A		2.000	2.000	2.000	2.000
TMan-003	Energirenoveringer	P		1.000	1.000	1.000	1.000
TMan-040	Trafiksikkerhedsprojekter, pulje	P		2.000	2.000	2.000	2.000
TMan-041	Vejrenovering i.f.m.kloakarbejder	P+A		6.500	6.500	6.500	6.500
TMan-042	Vejrenovering i.f.m. diverse ledningsarbejder	P		1.500	1.500	1.500	1.500
TMan-055	Fortove, opretninger	P+A		1.000	1.000	1.000	1.000
TMan-057	Cykelstier, pulje	P		5.000	5.000	5.000	5.000
TMan-070	Pulje til havnerelaterede projekter	P+A		5.000	5.000	5.000	5.000
TMan-099	Pulje til TMU's prioritering	P		200	200	200	200
Sum, puljer				24.200	24.200	24.200	24.200

<u>ANDRE ØNSKER</u>							
TMan-005	Energirenoveringer - belysning skoler	A	2	2.000	2.000	1.000	
TMan-009	CO2 reduktion gennem energiledelse	P	1	500	500	500	500
TMan-012	Administrationsbygninger - vedligehold	A	1	1.085	1.250		
TMan-014	Areal til materielgård Hornum	A	1	650			
TMan-015	Flytning af materielgården og havneværkstedet i Løgstør	A	1	2.000	2.000		
TMan-019	Omlægning af sti ved Lovns sø/golfbanen	F+A	3	70			
TMan-021	Etablering af grus p-plads i Uhrehøje Plantage	A	3	60			
TMan-025	Aars Vest/svømmecenter - begrønning	A	2	250			
TMan-028	Himmerlandsstien - belysning og asfalt ved Gyvellunden og Klokkelynger	F+A	1	640			
TMan-033	Åbning af Aars grøften og asfaltering af p-plads	P+F+A	2	2.378			
TMan-035	Renovering af faciliteter ved Himmerlandsstien	A	2	450	320		
TMan-029	Raunstrup-Løgstør stien - opgradering	F	2	850			
TMan-034	Stisystemer i Christiansminde-skoven - bedre tilgængelighed	F	2	1.000			
TMan-044	Renovering bygværker	A	1	700	700	700	700
TMan-046	Vejbelysning Skolevænget/ Rolig-hedsvej Aalestrup - udskiftning	F	3	670			
TMan-053	Vejbelysning - opretning og udskiftning af master m.v.	A	1	300	200	200	200
TMan-056	Vej- og stibelysning, småprojekter	A	1	200	200	200	200
TMan-063	Etablering og opgradering af busstoppesteder og knudepunkter	A	1	150	200	400	
TMan-073	Hvalpsund Marina - realisering af visionsplan	P+F+A	1		3.000	3.000	
Sum, andre ønsker				13.953	10.370	6.000	1.600
I alt				70.646	87.370	32.700	26.300

Som bilag er også vedlagt beskrivelser af de enkelte anlægsønsker. Hvor det er relevant, er beskrivelsen suppleret med kort.

Bemærkes skal også

- at det ønskede beløb i.f.m. TMan-004 Mekanisk ventilation på skoler er tilpasset i beslutningen om ny skolestruktur, og
- at forslaget vedrørende renovering af museet i Himmerlandsgade 29 i.f.m. konstatering af skimmelsvamp er udgået og i stedet optaget som forslag hos Kultur- og Fritidsudvalget.

Siden udvalgets møde den 30. maj 2023 er indgået yderligere ønsker til anlægsbudget 2024-2027:

- Udvalgsmedlem Lars Andreasen har genfremsat forslag om etablering af fortov på den nordlige del af Strandvejen i Hvalpsund. Overslagsprisen til budgetforslag 2023 lød på 225.000 kr. Lars Andreasens henvendelse er vedlagt som bilag.
- Aars Handelsstandsforening ønsker etableret 10 parkeringspladser i det centrale strøg af Himmerlandsgade til korttidsparkering, hvor kunderne kan nå at foretage et enkelt ærinde eller to. Pladserne skal i givet fald overvejende anlægges ved hjælp af trafiksøm og skiltning. Overslagspris er 200.000 kr. Der må tages forbehold for politiets godkendelse. Aars Handelsstandsforenings henvendelse er vedlagt som bilag.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Udvalgenes anlægsønsker er aktuelt i høring hos de høringsberettigede parter, såfremt de har personalemæssige konsekvenser.

Lovgrundlag

Udviklingsplan for bæredygtig Økonomi 2024 - 2027.

Økonomi

Se ovenfor.

Procesplan

Udvalgene godkender i augustmøderne endeligt de budgetforslag, der skal fremsendes til prioriteringsseminaret den 28. - 29. september 2023.

Hvis der besluttet fremsendt nye anlægsønsker, skal disse også sende i høring (såfremt der er høringsberettigede parter).

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at udvalget tager stilling til om administrationens prioritering af anlægsønskerne giver anledning til justering af oversigten med udvalgets anlægsønsker,
- at udvalget tager stilling om forslaget om etablering af fortov på den nordlige del af Strandvejen i Hvalpsund skal optages på oversigten med anlægsønsker,
- at udvalget tager stilling om forslaget om etablering af 10 pladser til korttidsparkering i Himmerlandsgade skal optages på oversigten med anlægsønsker, og
- at det samlede katalog med forslag til anlægsprojekter herefter godkendes fremsendt til de videre budgetforhandlinger.

Beslutning fra Teknik- og Miljøudvalget, 14. august 2023, pkt. 138:

Teknik- og Miljøudvalget beslutter, at der på næste møde træffes beslutning, om der skal ske justering på baggrund af administrationens prioritering, at forslaget om etablering af fortov på den nordlige del af Strandvejen i Hvalpsund optages på oversigten med anlægsønsker, at forslaget om etablering af 10 pladser til korttidsparkering i Himmerlandsgade optages på oversigten med anlægsønsker.

Det samlede katalog gennemgås på næste møde.

Investeringsplan for havnene (TMan-070) medtages i kataloget.

Supplerende sagsfremstilling til Teknik- og Miljøudvalgsmødet 4. september 2023:

Teknik- og Miljøudvalgets beslutninger fra mødet 14. august 2023 er indarbejdet i kataloget og indgår vedlagt med oversigt, beskrivelser og bilag.

Efter mødet er indgået følgende yderligere anlægsønsker:

1. Hundeskov i Løgstør (fremsat af Jimmi Støttrup, Venstre)
2. Cykelsti af hensyn til trafiksikkerheden på Røjbækvej (fremsat af Kirsten Moesgaard, Vesthimmerlandslisten)
3. Gadelys på cykelstien Farsø-Fandrup (fremsat af Kirsten Moesgaard, Vesthimmerlandslisten)

ad 1) Budgetalternativ er udarbejdet - se bilaget TMan-032 Hundeskov i Løgstør

ad 2) Budgetalternativ fra budgetlægningen 2023 - 2026 er vedlagt - se bilaget TMan-050 Kombisti langs Røjbækvej (2022-udgave). Det anførte prisoverslag bør revideres.

ad 3) Budgetalternativ fra budgetlægningen 2023 - 2026 er vedlagt - se bilaget TMan-051 Lys på cykelstien Fandrup-Farsø (2022-udgave). Det anførte prisoverslag bør revideres.

Administrationen indstiller

- at udvalget tager stilling til om administrationens prioritering af anlægsønskerne giver anledning til justering af oversigten med udvalgets anlægsønsker,
- at udvalget tager stilling om forslaget om hundeskov i Løgstør skal optages på oversigten med anlægsønsker,
- at udvalget tager stilling om forslaget om anlæg af kombisti på Røjbækvej skal optages på oversigten med anlægsønsker,
- at udvalget tager stilling om forslaget om etablering gadelys på cykelstien Farsø-Fandrup skal optages på oversigten med anlægsønsker, og
- at det samlede katalog med forslag til anlægsprojekter herefter godkendes fremsendt til de videre budgetforhandlinger.

Beslutning

Teknik- og Miljøudvalget beslutter, at administrationens prioritering af anlægsønsker ikke giver anledning til justering af oversigten med udvalgets anlægsønsker, at alle forslag optages på oversigten med anlægsønsker, at TMan-047 tilføjes på oversigten og at det samlede katalog med forslag til anlægsprojekter godkendes fremsendt til de videre budgetforhandlinger. De fire forslag prioriteres som 3. prioritet.

Bilag

Oversigtsskema budgetalt anlæg TMU 2024-2027

TMan-001-Bygningsvedligeholdelse - større projekter

TMan-003-Energireoveringer

TMan-004-Mekanisk ventilation på skoler

TMan-005 Energireoveringer Belysning Skoler

TMan-008 Bygningsvedligehold - Skoler og Daginstitutioner

TMan-009-CO2 reduktion gennem energiledelse

TMan-012 Vedligehold i adm bygninger

TMan-014 Køb af areal til Hornum Materielgård

TMan-015 Flytning af materielgård Løgstør

TMan-015 Flytning materielgård Løgstør - kortbilag

TMan-019 Ny sti ved Louns Sø og golfbanen - kortbilag

TMan-019 Omlægning af sti ved Lovns Sø

TMan-021 Grus p-plads i Uhrhøje Plantage

TMan-025 Grønt område Aars vest

TMan-028 Himmerlandsstien - asfalt og lys ved Klokkelyngen og Gyvellyngen

TMan-029 Ravnstrupstien

TMan-032 Hundeskov i Løgstør

TMan-033 Museums åen og P-løsning

TMan-034 Stier i Christiansminde skoven - bedre tilgængelighed

TMan-035 Renovering af faciliteter ved Himmerlandsstien

TMan-040 Trafiksikkerhedspulje

TMan-041 Vejrenovering ifm kloakarbejder - pulje 2024-2027

TMan-042 Vejrenovering ifm diverse ledningsarbejder - pulje 2024-2027

TMan-043 Gislumvej - opgradering

TMan-044 Bygværker - renoveringspulje

TMan-046 Vejbelysning Skolevænget-Rolighedsvej Aalestrup

TMan-047 Fortov langs Strandvejen Hvalpsund

TMan-049 P-pladser Himmerlandsgade - korttidsparkering

TMan-050 Røjbækvej fællessti (2022-udgave)

TMan-051 Lys på cykelstien Fandrup-Farsø (2022-udgave)

TMan-053 Vejbelysning - opretning skæve master

TMan-055 Genopretning af fortove

TMan-056 Vej- og stibelysning - småprojekter

TMan-057 Cykelsti pulje 2024-2027

TMan-062 Flyvepladsen - renoveringer

TMan-063 Knudepunkter

TMan-070 Havne pulje

TMan-070 Bilag 1 - Havneplan 2023-2033

TMan-070 Bilag 2 - Havneplan 2023-2033 - økonomioversigt

TMan-071 Ny marina og højvandssikring Løgstør

TMan-072 Realisering af Rønbjerg Visionsplan

TMan-073 Realisering af Hvalpsund Visionsplan

TMan-099 Pulje til mindre anlægsprojekter

TMU behandling af anlægso ønsker forår 2023

Punkt 165: Høringssvar Budget 2023 - 2026 Teknik- og Miljøudvalget

00.30.10-Ø00-9-22

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.30.10-Ø00-9-22

Sagsbeh.: Per Larsen

Resume

Teknik- og Miljøudvalgets budgetalternativer har i perioden 31. juli - 22. august 2023 været i høring hos de høringsberettigede.

De indkomne høringssvar skal forelægges for fagudvalgene i perioden 4. - 6. september 2023, og for Økonomiudvalget den 13. september 2023.

Baggrund

For Teknik- og Miljøudvalgets område er der indkommet 12 høringssvar:

Budgetalternativ	Høringssvar
Ukrudtsbekæmpelse	
TMrå-009 med vand	Lokal-MED Park og Vej Lokal-MED Administration
TMrå-013 Vakancer i administrationen	Teknik og Miljø
Ressourcer til myndighedsopgaver	Lokal-MED Administration
TMdr-025 VE-projekter	Teknik og Miljø
Flytning af materielgården	
TMan-015 i Løgstør	Lokal-MED Park og Vej Ældrerådet
TMan-019 Omlægning af sti ved Lovns sø	Handicaprådet Ældrerådet
TMan-029 Ravnstrupstien	Handicaprådet
Stier i Christiansmindeskoven-	Ældrerådet
TMan-034 bedre tilgængelighed	Handicaprådet Ældrerådet
TMan-055 Genopretning af fortove	Handicaprådet

Forventet konsekvens

De høringsberettigedes kommentarer til budgetalternativerne fremgår af vedlagte bilag.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Styrelsesloven, MED-reglerne og Vesthimmerlands Kommunes drejebog for høringsberettigede - Budget 2024 - 2027.

Økonomi

Alle budgetalternativerne kan påvirke den endelige budgetbalance.

Procesplan

Høringssvar fra MED organisationen afgives på laveste MED-niveau (der hvor sagen vedrører). Uanset at høringsretten er på laveste MED-niveau, bliver de overliggende MED-udvalg orienteret om budgetalternativer og høringssvar.

Alle budgetalternativer og høringssvar indgår som en del af budgetmaterialet, der behandles af Byrådet på budgetseminaret samt under 1. og 2. behandling af budgettet.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at høringssvarene tages til efterretning og
- at høringssvarene fremsendes til videre behandling i forbindelse med Budget 2024 - 2027.

Beslutning

Administrationens indstilling godkendt.

Bilag

Høringssvar-TMdr-025-MED Lokal Administration Teknik og Miljø-Ressourcer til Myndighedsopgaver VE projekter

Høringssvar-TMrå-009-MED Lokal Park og Vej-Ukrudtsbekæmpelse med vand

Høringssvar-TMrå-013-MED Lokal Administration Teknik og Miljø -Vakancer i administrationen

Høringssvar-TMan-015 MED Lokal Park og Vej-Flytning af materielgården i Løgstør

Høringssvar-TMan-019-Handicaprådet-Omlægning af sti ved Lovns SøHvalpsund Golfklub

Høringssvar-TMan-019-Ældrerådet-Omlægning af sti ved Lovns SøHvalpsund Golfklub

Høringssvar-TMan-029-Handicaprådet-Ravnstrupstien - anlæg af belysning samt opgradering af underlag

Høringssvar-TMan-029-Ældrerådet-Ravnstrupstien - anlæg af belysning samt opgradering af underlag

Høringssvar-TMan-034-Handicaprådet-Stier i Christiansminde skoven - bedre tilgængelighed

Høringssvar-TMan-034-Ældrerådet-Stier i Christiansminde skoven - bedre tilgængelighed

Høringssvar-TMan-055-Handicaprådet- Genopretning af fortove

Høringssvar-TMan-055-Ældrerådet-Genopretning af fortove

Punkt 166: Budgetopfølgning pr. 30. juni 2023

00.30.00-000-10-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.30.00-000-10-23

Sagsbeh.: Per Larsen

Resume

Som en del af den økonomiske styring i Vesthimmerlands Kommune, skal de enkelte udvalg opgøre forbruget kvartalsvis.

Skønnet skal fremsendes til Økonomiudvalget. Økonomiudvalget vurderer de indkomne skøn og tager stilling til, om der skal indstilles forslag til Byrådet om en eventuel bevillingsmæssig tilpasning.

Baggrund

Budgetopfølgningen pr. 30. juni 2023 for Teknik- og Miljøudvalget viser følgende resultat:

Hele 1.000 kr.	Oprindeligt budget 2023	Korrigeret budget 2023	Forbrug 30. juni 2023	Forventet regnskab hele 2023	Rest budget i forhold til oprindeligt budget	Rest budget i forhold til korrigeret budget
Drift og refusion						
Skattefinansieret	132.629	132.751	69.659	132.367	262	384
Brugerfinansieret	0	-1.000	17.909	1.800	-1.800	-2.800
Sum Drift og ref.	132.629	131.751	87.568	134.167	-1.538	-2.416
Heraf forventes overført til 2024						-600
Nettoresultat efter overførsel						-3.016
Anlæg	32.791	89.226	21.808	65.565	-32.774	23.661
Heraf forventes overført til 2024						-22.100
Nettoresultat efter overførsel						1.561
Nettoresultat i alt						-1.455

Bemærk, at de forventede (positive) restbudgetter, der forventes overført til 2024 (0,6 mio. kr. på drift og 22,1 mio. kr. på anlæg), i skemaet ovenfor er anført med negativt fortegn. De reducerer således det reelle uforbrugte restbudget i 2023.

De korrigerede 2023-budgetter fremkommer således (beløb i hele 1.000 kr.):

Hele 1.000 kr. + = udgifter, - = indtægter	Oprindeligt budget 2023	Overført fra 2022	Tillægsbe- villinger i 2023	Korrigeret budget 2023
Drift og refusion	132.629	1.234	-2.112	131.751
Anlæg	32.791	54.961	1.474	89.226

Ved budgetopfølgningen pr. 31. marts 2023 blev der anslået følgende resultat (beløb i hele 1.000 kr.):

Forventet regnskab, drift og refusioner	Forventet overførsel til 2024, drift	Forventet regnskab, anlæg	Forventet overførsel til 2024, anlæg
137.283	0	59.741	30.000

De anførte forventede overførsler på anlæg er i stor grad baseret på skøn. De fleste beløb er derfor i vedlagte notat angivet som summer pr. anlægsområde.

De forventede budgetafvigelser på driften - der ikke afleder overførsel af restbudget til 2024 - er i hovedtræk følgende (netto restbudget i hele 1.000 kr.):

Rottebekæmpelse, efterregulering fra 2022 - færre udførte tilsyn	517
Vejafvandingsbidrag	-596
Gebyrindtægt i.f.m. konkret anvisning af erhvervsaffald samt anmeldelse af jordflytning	-125
Andet (materielgårde)	<u>-12</u>
Skattefinansieret område i alt	-216
Affaldshåndtering - 2022-slutafregning fra Renovest	-2.800
Drift i alt	-3.016

På anlægsområdet forventes netto mindreudgifter på 1,561 mio. kr. når der ses bort fra restbudgetter, der forventes overført til 2024:

Salg af boliggrunde i gamle udstykninger	1.451
Udgifter i tilknytning til salg af erhvervsgrunde i Aalestrup og Farsø og boliggrund i Rønbjerg, hvortil bevilling ikke er meddelt	-1.390
Anlæg af vejen Erhvervsparken - mindreudgift	1.500
Anlæg i alt	1.561

Se vedlagte notat for øvrige uddybende bemærkninger.

Forventet konsekvens

Se redegørelse ovenfor.

Organisering og kommunikation

De enkelte fagudvalg behandler budgetopfølgningen ultimo august. Budgetopfølgningerne samles i en fælles dagsorden, der forelægges Økonomiudvalget og Byrådet i september måned 2023.

Lovgrundlag

Regulativ for Økonomistyring og tidsplan for budgetopfølgninger i 2023.

Økonomi

Se redegørelse i sagsfremstilling ovenfor.

Procesplan

De enkelte fagudvalg skal behandle de kvartalsvise opgørelser således:

- Forbrug pr. 31. marts behandles i fagudvalget i mødet i maj måned.
- Forbrug pr. 30. juni behandles i fagudvalget i mødet ultimo august måned.
- Forbrug pr. 30. september behandles i fagudvalget i mødet i november måned.

Dagsordenspunkterne skal ikke videreføres til Økonomiudvalget og Byrådet. På baggrund af udvalgenes sagsfremstillinger og beslutninger udarbejder Budget og Regnskab i stedet en samlet dagsorden til Økonomiudvalget og Byrådet.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at budgetopfølgningen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Bilag

Budgetopfølgning pr. 306-23 TMU

Punkt 167: Anlægsbevilling - Trafiksikkerhedspulje 2023

05.13.00-Ø00-1-23

Punktoplysninger

Sagsnr.:05.13.00-Ø00-1-23

Sagsbeh.: Anne Kriegbaum Søgaard Jensen

Resume

I anlægsbudget 2023 er der afsat en pulje på 2,0 mio. kr. til trafiksikkerhedsprojekter.

Forvaltningen har foretaget en prioritering af midler til trafiksikkerhedsfremmende tiltag i 2023.

Baggrund

På baggrund af medarbejdermangel er der mange projekter på den trafiksikkerhedsmæssige prioriteringsliste, hvortil der skal findes en løsning.

Der er endnu ikke fundet løsning til dem alle, hvorfor der i denne sagsfremstilling blot ønskes en del af anlægsmidlerne for Trafiksikkerhedspuljen 2023 frigivet.

Det forventes, at der ansøges om resterende anlægsmidler i Trafiksikkerhedspuljen 2023 i november 2023.

Følgende tiltag og midler er prioriteret og ønskes frigivet:

- Rådgiverhonorar for analyse af 10 lokaliteter og fastsættelse af løsning (70.000 kr.)
- Trafikprojekt Jyllandsgade/Assersvej (315.000 kr.)
- Opsætning af autoværn ved Blærevej (340.000 kr.)
- Tiltag ved kurve på Testrupvej (ulykkesbelastet lokalitet, ulykker i perioden 2018-2022) (50.000 kr.)
- Opmåling af Sallingvej (30.000 kr.)
- Diverse små opgaver, skiltning/afmærkning og øvrige ad hoc-opgaver (100.000 kr.)
- Forbedring af trafiksikkerhed ved skoler (200.000 kr.)

Forventet konsekvens

Der igangsættes projekter til fremme af sikkerhed og tryghed for trafikanter i Vesthimmerland.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Budget- og regnskabssystemer for kommuner, bevillingsregler.

Regulativ for økonomistyring i Vesthimmerlands Kommune.

Økonomi

I budget 2023 er afsat rådighedsbeløb på 2,0 mio. kr. til trafikikkerhedsprojekter.

Procesplan

Ifølge Budgetaftale 2023 er trafikikkerhedspuljen et af de anlægsprojekter/rådighedsbeløb, der i aftalen anses for bevilget og frigivet ved fagudvalgets behandling af sagen.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at der til Trafikkerhedsprojekter 2023 meddeles anlægsbevilling på 1.105.000 kr.
- at bevillingen finansieres af det afsatte rådighedsbeløb, hvoraf 1.105.000 kr. samtidigt frigives.

Beslutning

Godkendt.

Punkt 168: Anlægsbevilling - Renovering af bro over Lerkenfeld Å

05.03.06-P19-1-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 05.03.06-P19-1-23

Sagsbeh.: Irene Thomasen og Per Larsen

Resume

Anmodning om meddelelse af anlægsbevilling til gennemførelse af renovering af broen ved Korsholmvej/Svingelbjergvej over Lerkenfeld Å, herunder finansiering af merudgift.

Baggrund

På baggrund af gennemførte generaleftersyn i 2018-2019 på en række af kommunens vejbroer blev, som del af budgetaftale for 2021, afsat rådighedsbeløb til renovering af fire broer

- Lynnerupvej – Halkær Å
- Hvamvej - Simested Å
- Korsholmvej / Svingelbjergvej - Lerkenfeld Å
- Vesterbro - Lerkenfeld Å

Renoveringer af de to førstnævnte broer er gennemført i 2021 og 2022.

For broen over Lerkenfeld Å, der er belastet af daglig tung trafik, er der konstateret en værre skadesudvikling end forventet (se revne i broen i fotobilag). For at sikre en bro med tilstrækkelig bæreevne til at håndtere den aktuelle trafik, er der behov for at gennemføre en renovering snarest. Såfremt renovering ikke gennemføres kan det blive nødvendigt at nedsætte det maksimalt tilladte akseltryk på broen, hvilket vil medføre en stor ulempe for de mange landbrugskøretøjer, der dagligt bruger broen.

Fem entreprenører blev indbudt til at give tilbud på en renovering af broen. To af disse har - efter at have besigtiget broen - ikke ønsket at give en pris på renovering på grund af revnen i broen.

Resultatet af udbuddet, med tilbudsfrist den 22. august 2023 blev følgende (inklusive prissatte regningsarbejder):

- 1.199.293 kr.
- 1.661.182 kr.
- 1.836.727 kr.

Laveste tilbud blev afgivet af H.C Entreprenøren A/S. Tilbuddet indeholder ikke fejl eller mangler.

Prisniveauet var ikke helt uventet set i lyset af udviklingen i entreprenørpriser over de sidste par år og den erfarede udgift for renoveringen af broen på Lynnerupvej.

De forventede udgifter til renovering af broen er på denne baggrund følgende:

• Entreprise eksklusiv prissatte regningsarbejder	1.045.000 kr.
• Forundersøgelser, projektering og udbud	96.000 kr.
• Byggeledelse og fagtilsyn	50.000 kr.
• Uforudsete udgifter (inklusive regningsarbejder prissat i tilbud), 20 % af entreprise	<u>209.000 kr.</u>
I alt	1.400.000 kr.

Forventet konsekvens

Med en renovering af broen kan kommunen undgå at skulle indføre en begrænsning i akseltryk på køretøjer, der tillades at passere broen.

I den planlagte renovering indgår bl.a. en mindre udvidelse af broens bredde, hvilket medvirker til en øget trafiksikkerhed.

Under renoveringen vil broen være spærret for trafik i forventeligt 5-6 uger. Trafikanter vil derfor være henvist til at krydse Lerkenfeld Å via Vesterbro eller Gislumvej.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Bevillingsregler for kommuner.

Regulativ for økonomistyring i Vesthimmerlands Kommune.

Økonomi

Til renovering af vejbroer henstår et ikke frigivet rådighedsbeløb på 1.966.000 kr. Beløbet er disponeret således:

- | | |
|--|---------------|
| • Korsholmvej / Svingelbjergvej - Lerkenfeld Å | 915.000 kr. |
| • Vesterbro - Lerkenfeld Å | 1.051.000 kr. |

Den forventede udgift på 1,4 mio. kr. til renovering af broen ved Korsholmvej/Svingelbjergvej overstiger det disponerede beløb med 0,485 mio. kr., men vil dog stadig kunne finansieres indenfor det ikke frigivne rådighedsbeløb. Til gengæld vil renoveringen af broen på Vesterbro højst sandsynligt ikke kunne rummes inden for det resterende rådighedsbeløb, hvis 1,4 mio. kr. frigives til renoveringen ved Korsholmvej / Svingelbjergvej uden en tilhørende forhøjelse af det afsatte rådighedsbeløb.

I tilknytning til mulig finansiering af den aktuelle merudgift skal nævnes:

- at der i.f.m. anlæg af vejen Erhvervsparken forventes en mindredgift på 1,5 mio. kr., jf. budgetopfølgningen pr. 30. juni 2023 for Teknik- og Miljøudvalget, og
- at Teknik- og Miljøudvalget i.f.m. behandling af forslag til anlægsbudgetter for 2024 - 2027 har besluttet at fremsætte ønske om afsættelse af et årligt rådighedsbeløb på 0,7 mio. kr. til renoveringer af bygværker, herunder broer.

Procesplan

Licitation på renovering af broen ved Korsholmvej/Svingelbjergvej over Lerkenfeld Å er afholdt den 22. august 2023.

Forudsat meddelelse af anlægsbevillingen kan renoveringsarbejdet påbegyndes i uge 39 med forventet afslutning i uge 45 2023.

Sagen afgøres i

Byrådet via Økonomiudvalget og Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at der til renovering af broen ved Korsholmvej/Svingelbjergvej over Lerkenfeld Å meddeles anlægsbevilling på 1.400.000 kr.,
- at der til renovering af vejbroer afsættes et yderligere rådighedsbeløb på 485.000 kr., der finansieres af kassebeholdningen,
- at 1.400.000 kr. af det afsatte rådighedsbeløb til renovering af vejbroer frigives, og
- at kontrakt tildeles lavestbydende entreprenør.

Beslutning

Administrationens indstilling anbefales godkendt.

Bilag

Oversigtskort - bro ved Lerkenfeld

Broen ved Lerkenfeld - fotos

Punkt 169: Anlægsbevilling - Vådområdeprojekter Sletten ved Aggersund og Guldager Bæk

01.05.00-Ø00-1-20

Punktoplysninger

Sagsnr.: 01.05.00-Ø00-1-20

Sagsbeh.: Per Larsen

Resume

Der anmodes om anlægsbevillinger til realisering af to vådområdeprojekter. Begge projekter er fuldt finansieret af staten primært via midler fra EU.

Baggrund

Kommunerne skal som entreprenør gennemføre statens vandområdeplaner. Det betyder, at indsatserne i vandløbene og vådområderne skal udføres af kommunerne efter tilsagn om tilskud fra Landbrugsstyrelsen. Når projekterne er afsluttet, udbetales tilskuddet af styrelsen på baggrund af de endeligt godkendte udgifter.

Der er aktuelt to vådområdeprojekter, der har fået tilsagn fra Landbrugsstyrelsen, hvortil der ikke er meddelt bevilling.

For begge projekter gælder, at tilskuddet består af 75 procent midler fra Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne (EU) og 25 procent fra Miljø- og Fødevarerministeriet.

Oversigtskort, der viser afgrænsning af projektområderne, er vedlagt som bilag.

Etablering af vådområdet Sletten ved Aggersund

Ordning: Kvælstof- og fosforvådområder og lavbundsprojekter.

Budget- og indsatsområde: Kvælstofreduktion, etablering 2020, runde 2.

Budget og tilskud: 23.396.460 kr.

Projektperiode: 1. september 2020 - 31. august 2024.

Projektet omfatter i alt 291 hektar, hvorunder størstedelen opkøbes eller indgår i en jordfordeling. Denne del varetages alene af staten.

396.800 kr. af projektets budget udgøres af løn m.v. til eget personale (herunder eventuel bistand fra Limfjordssekretariatet), 22.044.500 kr. er afsat til egentlige anlægsudgifter, mens resten er afsat til konsulentbistand og information.

Etablering af Guldager Bæk vådområde

Ordning: Kvælstof- og fosforvådområder og lavbundsprojekter.

Budget- og indsatsområde: Kvælstofreduktion, etablering 2022, runde 2.

Budget og tilskud: 4.621.8190 kr.

Projektperiode: 29. august 2022 - 28. august 2026.

Projektet omfatter 148 hektar, hvorunder størstedelen opkøbes eller indgår i en jordfordeling. Denne del varetages alene af staten.

298.600 kr. af projektets budget udgøres af løn m.v. til eget personale (herunder eventuel bistand fra Limfjordssekretariatet), 3.050.500 kr. er afsat til egentlige anlægsudgifter, mens resten er afsat til konsulentbistand, arkæologiske forundersøgelser og information.

Forventet konsekvens

Reduktion af udledning af kvælstof til fjorde og kystvande, der opnås ved overrisling af projektområdet med vandløbsvand/drænvand, periodevis oversvømmelse med vandløbsvand samt ekstensivering af landbrugsdriften.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Budget- og regnskabssystem for kommuner.

Vesthimmerlands Kommunes Regulativ for Økonomistyring.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Udgifter i tilknytning til projekterne er 100 % finansieret af staten.

Grundet den relativt store anlægssum på projektet ved Sletten, vil administrationen søge Landbrugsstyrelsen om at få refunderet kommunens udlæg i to eller flere rater.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Byrådet via Økonomiudvalget og Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at der til etablering af vådområde ved Sletten ved Aggersund meddeles anlægsudgifts- og -indtægtsbevilling på 23.396.460 kr.,
- at der til etablering af Guldager Bæk vådområde meddeles anlægsudgifts- og -indtægtsbevilling på 4.621.819 kr.,
og
- at rådighedsbeløb til ovennævnte bevillinger afsættes og frigives.

Beslutning

Administrationens indstilling anbefales godkendt.

Bilag

Vådområde Sletten - oversigtskort

Vådområde Guldager Bæk - oversigtskort

Punkt 170: Anlægsbevilling - Genopretning af fortove i 2023

05.01.08-Ø00-4-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 05.01.08-Ø00-4-23

Sagsbeh.: Per Larsen

Resume

Anmodning om frigivelse af rådighedsbeløb afsat til fortovsrenoveringer i 2023.

Baggrund

Afledt af budgetforlig for 2023 blev i investeringsoversigten for 2023-2026 årligt afsat 0,5 mio. kr. til genopretning og renowering af fortove.

I 2023 er planlagt følgende renoweringer af fortovsstrækninger:

- 380 meter fortov og kantsten langs Højgaards vej i Farsø ved sygehuset. Af udgiften på ca. 418.000 kr. afholdes de 250.000 kr. af indeværende anlægsbevilling - resten af Park og Vejs driftsmidler.
- Udskiftning af 2 x 100 meter fortov fra Banegårdsvej til Gislumvej i Aars. Pris ca. 160.000 kr.
- Udskiftning af 80 meter fortov Vestergade/Næsbyvej i Ranum. Pris ca. 90.000 kr.

Forventet konsekvens

Renoveringerne medvirker dels til at sikre og forbedre den fysiske infrastruktur og dels til, at borgerne med større sikkerhed kan færdes på fortovene.

Organisering og kommunikation

Renoveringerne planlægges af kommunens entreprenørenhed Park og Vej.

Lovgrundlag

Bevillingsregler for kommuner.

Regulativ for økonomistyring i Vesthimmerlands Kommune.

Økonomi

I anlægsbudget 2023 er afsat 0,5 mio. kr. til renowering og genopretning af fortove.

Procesplan

Som led i budgetforliget er det aftalt, at rådighedsbeløb til formålet anses for bevilget og frigivet ved Teknik- og Miljøudvalgets behandling af sagen

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at der meddeles anlægsbevilling på 500.000 kr. til genopretning af fortove, og
- bevillingen finansieres af det afsatte rådighedsbeløb i 2023, der samtidigt frigives.

Beslutning

Godkendt.

Punkt 171: Prioritering af rækkefølge for lokalplaner

01.02.05-P16-1-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 01.02.05-P16-1-23

Sagsbeh.: Anja Munch Harbo

Resume

På trods af en mindre nedgang i byggeriet er der i løbet af første halvår af 2023 modtaget et stort antal ønsker om nye lokalplaner. Udvalget skal derfor drøfte, hvorledes de mange ønsker skal prioriteres.

Baggrund

På Teknik- og Miljøudvalgets møde den 30. januar fremlagde administrationen en plan for prioritering og plan for udarbejdelse af lokalplaner for 2023. Der var på dette tidspunkt balance mellem det antal lokalplaner, der skulle udarbejdes, og udvalget tog planen for prioritering til efterretning.

I løbet af foråret er der, mod forventning, indkommet et stort antal nye ønsker om lokalplaner. Disse hidrører både private investorer og kommunens egne projekter. Der er indkommet langt flere ønsker, end det er muligt at udarbejde med de nuværende ressourcer. Der er i foråret indkommet mange flere ønsker om udarbejdelse af lokalplaner, samtidig med, at de igangværende lokalplaner har krævet øgede ressourcer af forskellige årsager, og afdelingen har været påvirket af afholdelse af barsel. Dette har ført til yderligere ophobning af lokalplaner, der afventer igangsætning.

I første omgang er der fundet midler til, at der fra efteråret og frem, udarbejdes ca. 5 lokalplaner via ekstern konsulent. Dette blev iværksat for at kunne kompensere for den kommende lange barselsperiode. Denne aftale er dog ikke tilstrækkeligt til, at der ikke vil opstå en længere ventetid på at få udarbejdet lokalplaner. Som det ser ud efter en gennemgang af lokalplaner, der er sat på listen, er der planer der tidligst bliver udarbejdet i 2025. Dette forudsætter, at der ikke kommer yderligere ønsker om planer i perioden, hvilket det må formodes der gør.

Derfor foreslår administrationen, at det drøftes, hvorledes der i de kommende år skal prioriteres mellem lokalplanerne, og om der skal tilføres flere ressourcer til området således, at der kan ske hurtigere vedtagelse af flere lokalplaner.

Hvis der ikke prioriteres mellem planerne, vil alle planer blive udarbejdet efter ansøgningstidspunktet, idet det giver en fair og gennemskelig proces for alle ansøgere. Ansøgningstidspunktet vil være det tidspunkt, der ligger en skriftlig anmodning fra ejer af ejendommen. Denne model kan dog være uhensigtsmæssig i forhold til f.eks. at kunne fastholde virksomheder i kommunen der vækster. En anden model kunne være at prioritere efter kriterier som følgende:

1. Lokalplaner der er nødvendige erhvervsvirksomheder.
2. ændringer (tillæg) på enkelt ejendomme/ små områder for at sikre en positiv og ønsket udviklingen af allerede planlagte områder (omdannelse). Det kunne være lokalplan tillæg til f.eks. omdannelse af erhverv til boliger, hvor dette planmæssigt vurderes hensigtsmæssigt.
3. Lokalplaner, der er nødvendige for at sikre en positiv og ønsket udviklingen af allerede planlagte områder. Det kunne være større områder, hvor bygninger står tomme, der skal omdannes enten ved at anvende de eksisterende bygninger eller, hvor der skal fjernes tidligere bygninger og bygges nyt. (omdannelse og fortætning, hvor dette planmæssigt vurderes hensigtsmæssigt)

4. Nye boligudstykningsplaner på "bar mark". Nye boligudstykningsplaner kan dog opprioriteres, så der til stadighed er tilstrækkeligt med grunde, der modsvarer efterspørgslen. Prioriteringen af områder på "bar mark" skal være i tråd med byudviklingsplanerne for de 4 store byer og de byudviklingsprincipper, som forventes vedtaget i forlængelse af byrådets arbejde med byudvikling.
- Lokalplaner, der omhandler VE anlæg, håndteres sideløbende i særligt spor.

En opnormering i antallet af planlæggere vil over tid kunne få flere lokalplaner udarbejdet. Dog vil der gå 6-12 måneder fra ansættelsestidspunktet før effekten er slået igennem afhængig af om der kan ansættes en planlægger med erfaring eller en nyuddannet.

Der er allerede indkøbt ekstern rådgiverbistand til udarbejdelse af et antal lokalplaner, som nævnt ovenfor. En sådan ordning vil kunne forlænges eller udbygges. Dog skal der være ressourcer internt til sparring, vejledning om retning, og den mere administrative del af at udarbejde planer. Der vil skulle afsættes i gennemsnit 40-50 timer til intern sparring mv. pr. lokalplan.

Planlovens § 13 stk. 3 giver i visse situationer mulighed for at lade bygherre om omkostningerne til udarbejdelse af lokalplanen via Bygherres rådgiver. Dette vil dog kun i begrænset omfang aflaste ressourcer internt, idet der vil være en betydelig arbejdsmængde i at sikre lokalplanen udarbejdes indenfor de rammer, som Vesthimmerlands Kommune ønsker for planen. Herudover kvalitetssikring og hele den administrative del af planens gennemførelse. Erfaringen fra andre kommuner er, at der ikke er ressourcer at spare ved denne type af lokalplanlægning. Det vurderes, at der med eksterne konsulenter skal afsættes 50-75 timer internt til møder, kvalitetssikring mv. pr. lokalplan.

Det er administrationens vurdering, at der bør drøftes og vedtages en prioriteringsrækkefølge. Samtidig bør det drøftes, om der skal tilføres ressourcer til området således, at der som udgangspunkt kan fastholdes at lokalplaner, der prioriteres vigtige kan udarbejdes inden for 1-2 år.

Forventet konsekvens

Hvis der ikke prioriteres mellem planerne, vil alle planer blive udarbejdet efter ansøgningstidspunktet. En anden model kunne være at prioritere efter kriterier (ikke prioriteret endnu):

- Lokalplaner, der er nødvendige erhverv
- Ændringer (tillæg) på enkelt ejendomme/ små områder
- Lokalplaner der er nødvendige for den positive udvikling af allerede planlagte områder
- Lokalplaner der er nødvendige for den grønne omstilling
- Lokalplaner for kommunens nye udstykninger indpasses efter, hvor der er plads og ressourcer

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Planloven.

Økonomi

Ovenstående vil være udgiftsneutralt, hvis der accepteres en væsentlig længere ventetid på udarbejdelse af lokalplaner.

Ønskes der tilført ressourcer, enten som en opnormering eller ved øget intern konsulentbistand, vil dette medføre, at afdelingen skal tilføres midler. Der må forventes en pris på ca. 70-100.000 kr. pr. lokalplan, såfremt udarbejdet af konsulent. Dette afhænger af tilbud og planernes kompleksitet.

Procesplan

Vedlagt plan over kendte kommende lokalplaner. Se bilag 1.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at Teknik- og Miljøudvalget drøfter om der ønskes prioritering af lokalplanerne ud fra ovenstående kriterier
- at det beslutes, hvorvidt der skal søges finansiering til enten opnormering eller konsulenttilkøb

Beslutning

Teknik- og Miljøudvalget besluttede, at den oplistede prioritering som udgangspunkt kan godkendes.

Projekter, der har vital betydning for kommunens udvikling, skal dog prioriteres uanset hvilken kategori projektet er i.

Til at understøtte disse projekter afsættes 500.000 kr. i 2023, der skal søges finansieret fra hele Teknik- og Miljøudvalgets budgetområder, samtidig med at der til budgetlægningen for 2024 medtages et ønske til ansættelse af en fuldtidsstilling.

I 2023 kan beløbet bruges til ansættelse og/eller til køb af konsulentbistand udefra.

Ønsket på 550.000 kr. i 2024 er til ansættelse og imødekommes dette ønske ikke i forbindelse med budgetlægningen for 2024, skal administrationen fremkomme med forslag til finansiering heraf indenfor Teknik- og Miljøudvalgets samlede budgetområde.

Teknik- og Miljøudvalget ønsker at igangsætte et langsigtet strategisk arbejde med bymidterne i de fire største byer, med øje for byfortætning.

Bilag

Bilag 1 oversigt lokaplaner

Punkt 172: Projektforslag - Ejendomsudvikling i Aggersund

01.02.00-P20-3-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 01.02.00-P20-3-23

Sagsbeh.: Helle Ingvarsdén/Merete Bach Hansen

Resume

Administrationen har modtaget to projektforslag til udvikling af to lokaliteter i Aggersund. Projektforslagene fremlægges til drøftelse - herunder stillingtagen til det videre forløb.

Baggrund

Der er modtaget projektforslag fra Arkitema på vegne af Jimmy Foldager Madsen m.fl. om fornyelse af "Trekanten" i Aggersund, jf. bilag Erhvervs- og Boligprojekt "Trekanten Fjerritslevvej, Aggersund". Projektforslaget omfatter arealerne mellem Brogade og Fjerritslevvej - herunder adresserne Brogade 1, 5, 9, 11, 13, 15, 17 og 19 samt Fjerritslevvej 12. Heraf ejer Vesthimmerlands Kommune ejendommene Brogade 11, 13, 15 og 17.

Projektet indeholder en dagligvarebutik på 1.200 m², en udvalgvarebutik på 1.800 m², et bytorv, parkeringspladser, et infocenter for turister og besøgende, et nyt busstoppested, et tankanlæg og el-ladepladser samt boliger - herunder opførelse af boliger på ejendommen Brogade 16 (øst for Brogade), som ansøger også ejer.

Der er modtaget endnu et projektforslag fra Innovator, som omfatter adressen Over Aggersund 50 og et tilstødende areal. Projektområdet ligger nord for Aggersund og omhandler en JYSK-butik på 1.700 m² og evt. en Rema1000.

Forventet konsekvens

Begge projekter kræver udarbejdelse af nyt plangrundlag (kommuneplantillæg og lokalplan m.m.), hvor planlægningen skal påbegyndes med indkaldelse af idéer og forslag (en forbedret). I denne fase afgrænses de planlægningsmæssige muligheder yderligere og projekter tilpasses.

Projekt Trekanten

Projektet "Trekanten" ligger indenfor landsbyafgrænsningen Aggersund i kommuneplanramme 9.L.1 - Blandet bolig og erhverv. Det samlede projekt på ca. 1,8 ha omhandler forskønnelse og fornyelse af Aggersund på arealer, hvor landsbyen præsenterer sig ud til hovedfærdselsåren Fjerritslevvej på den nordlige side af Aggersundbroen. Visionen er, at udviklingen af "Trekanten" skal være startskuddet på en større fornyelse, der for alvor løfter Aggersund og gør byen til et attraktivt sted at bo og besøge.

Projekt Over Aggersund 50

Projektet på Over Aggersund 50 indeholder en flytning af den eksisterende JYSK og evt. en Rema1000. Ifølge Innovator er butikken i forvejen kendt af nærområdet og har et trofast kundesegment, der ser positivt på en fornyet og moderne

butik. Optagningsområdet spænder bredt, og de nærmeste JYSK butikker er placeret i Aars og Aabybro, hvilket medvirker til beslutningen om en fornyelse af butikken.

Projektområdet ligger uden for landsbyafgrænsningen og har dermed ikke direkte sammenhæng med eksisterende landsbybebyggelse. En realisering vil dermed kræve en udvidelse af landsbyafgrænsningen, som også omfatter øvrigt areal mellem landsbyafgrænsningen og projektområdet.

En del af projektområdet ved Over Aggersund 50 er beskyttet natur og kan ikke bringes i anvendelse. Innovator har købt arealet med beskyttet natur af kommunen. Der har dog i udbuddet været oplyst om, at arealet er beskyttet natur. Innovator er indstillet på at tilrette projektet i samarbejde med forvaltningen, så den beskyttede natur ikke berøres. Der er ikke fremsendt forslag til disponering af arealet, hvis den beskyttede natur ikke berøres. En tilpasning kan betyde, at der alene planlægges for en JYSK butik og ikke for en dagligvarebutik. Det afhænger af den videre dialog med Innovator.

I bilag kan ses Innovators projektmateriale samt et kort med projektområdet, landsbyafgrænsningen og beskyttet natur.

Planlovens detailhandelsbestemmelser:

I henhold til planlovens bestemmelser omkring detailhandel kan der - udover udpegning af bymidter i de større byer - udlægges arealer til butiksformål i et lokalcenter eller placeres enkeltstående butikker, som alene tjener til lokalområdets daglige forsyning, jf. PL § 5n, stk. 1, nr. 2. Planlægningen for lokalcentre og enkeltstående butikker skal derfor baseres på et lokalt kundegrundlag. Det er således en forudsætning for udlæg af et lokalcenter, at der er tale om meget begrænsede arealudlæg, der ikke må blive så store, at butikkerne reelt får mere end lokal effekt. Det gælder for alle typer butikker, at butiksarealet skal tilpasses efterspørgslen i det lokale opland, hvilket kommunen skal redegøre for i kommuneplanen.

I et lokalcenter må det samlede bruttoetageareal til butiksformål ikke overstige 3.000 m². Heraf må størrelsen på dagligvarebutikker ikke overstige 1.200 m². Det samlede bruttoetageareal for begge projekter er på minimum 4.700 m² og overstiger dermed det tilladte areal for et lokalcenter.

Størrelsen af enkeltstående udvalgs varebutikker til betjening af lokalområdet skal tilpasses efterspørgslen i lokalområdet. Der må ikke placeres enkeltstående butikker i tilknytning til andre butikker eller lokalcentre, således at butikkerne tilsammen fremstår som et butiksområde, som dermed bliver større end det samlede tilladte areal for lokalcentre på 3.000 m².

Med henvisning til planlovens bestemmelser omkring detailhandel er det forvaltningens vurdering, at det ikke er muligt at imødekomme begge projektforslag. Der vil ikke kunne redegøres for tilstrækkeligt lokalt kundegrundlag i lokalområdet for begge projektområder. Samtidig er begrænsningen på det samlede butiksareal for et lokalcenter efter planlovens bestemmelser på 3.000 m². Der skal derfor tages stilling til, hvilket af de 2 projekter, der skal arbejdes videre med - herunder opstart på planlægning for det valgte projekt med en forbedrings/idéfase.

Forvaltningen anbefaler, at der planlægges for projektet Trekanten fordi dette projekt har flere helhedsorienterede perspektiver for Aggersund, idet placeringen er central og dermed har flere afsmittende kvaliteter. Innovators projekt ligger geografisk fragmenteret i forhold til Aggersund, hvorfor det ikke på samme måde kan give tilsvarende afsmittede kvaliteter til Aggersund som landsbysamfund.

Organisering og kommunikation

Hvis planlægningen for et af projektforslagene besluttet igangsat med en idéfase, vil forvaltningen udsende et idéoplæg til berørte lodsejere, naboer, foreninger, organisationer, myndigheder med flere. Høringen sættes til 4 uger.

Såfremt det ønskes, kan der afholdes et borgermøde i forbindelse med idéfasen.

Lovgrundlag

Planloven.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Høringssvarene fra idéfasen vil efter vurdering efterfølgende blive indarbejdet om muligt i planforslagene (kommuneplantillæg og lokalplan). Forslag til kommuneplantillæg og lokalplan vil herefter blive fremlagt for Udvalg og Byråd til beslutning om udsendelse i offentlig høring.

Høringssvarene til planforslagene præsenteres for Byrådet via Teknik- og Miljøudvalget og Økonomiudvalget, og der tages beslutning om endelig vedtagelse med eller uden ændringer i planerne.

Sagen afgøres i

Økonomiudvalget via Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at der arbejdes videre med projekt Trekanten, idet projektet bidrager væsentligt til en positiv fornyelse og udvikling af lokalområdet og en forskønnelse af ankomsten til byen fra Aggersundbroen, og
- at planlægningen for projektet igangsættes med en idéfase/fordebat.

Beslutning

Administrationens indstilling anbefales godkendt.

Bilag

Skitseforslag_Trekanten_Fjerritslevvej_Aggersund

Over Aggersund 50 - Innovators projektbeskrivelse og skitser

Over Aggersund 50 - Projektområde, landsbyafgrænsning og beskyttet natur

Punkt 173: Strategisk varmeplanlægning 2023 og frem

13.03.00-A00-2-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 13.03.00-A00-2-23

Sagsbeh.: Louise Krog Mouritsen

Resume

Varmeplanlægningen i 2022 har medført at en række områder forsynet med gas i Vesthimmerlands Kommune, ikke på nuværende tidspunkt står for at kunne komme på fjernvarme. Derudover er der en lang række boliger i det åbne land med oliefyr, som heller ikke kan komme på fjernvarme. Med udgangspunkt i dialog med Klimaudvalget anbefales det at sætte en række handlinger i gang for at understøtte den grønne omstilling af varmeforsyningen udenfor fjernvarmeområderne.

Baggrund

I december godkendte Byrådet varmeplanen 2022, som dannede baggrund for udsendelsen af breve til borgere i gasforsynede områder med henblik på, hvorvidt disse kunne komme på fjernvarme. En stor del af borgerne i kommunen har ikke mulighed for at skifte til fjernvarme, og derfor er det vigtigt, at vi som kommune arbejder videre med, hvordan disse borgere får alternative opvarmingskilder.

Administrationen var for Klimaudvalget den 11. maj, hvor et oplæg til forsat varmeplanlægning i Vesthimmerlands Kommune blev fremlagt, med henblik på politiske input forud for sagsfremstilling til Teknik- og Miljøudvalget.

I vinteren 2022 var der fokus på energikrisen, men selvom energisituationen for nu er stabil, er energikrisen ikke overstået. Der bliver vinter igen og der kan igen komme situationer, hvor der er mangel på strøm og energipriserne vil stige. Derfor er det vigtigt at fastholde det momentum, der blev startet med varmeplanlægningen og holde fokus på energibesparelser og ikke presse energiresourcer unødigt.

For at understøtte en grøn omstilling er det vigtigt, at boligmassen tilpasses gennem energirenoveringer, så der ikke forbruges unødvendige energiresourcer. Derfor anbefaler Administrationen at igangsætte en kampagne for energirenoveringer, rettet mod bygningsejere i kommunen, hvor der er potentiale for at opnå både energimæssige og økonomiske besparelser, som gavner den enkelte bygningsejer, men også den grønne omstilling i Vesthimmerlands Kommune. Der findes flere muligheder for at konvertere fra olie- og gasfyr til alternative varmekilder udenfor fjernvarmeområderne.

En mulighed er konvertering til individuelle varmeløsninger, som f.eks. individuelle varmepumper. Administrationen anbefaler, at der sættes gang i en kampagne rettet mod oliefyr og gasfyrs ejere, som ikke kan komme på fjernvarme med henblik på at motivere disse til at omlægge deres varmekilde til en alternativ grøn varmekilde.

Et andet alternativ er fælles varmeløsninger i samfund, hvor der er et tilstrækkeligt antal forbrugere, der ønsker at gå sammen om en fællesvarmeløsning. Den 7. juni besluttede Økonomiudvalget at lokale fællesvarmeprojekter skal kunne ansøge kommunen om finansiel støtte på op til 80% (max. 160.000 kr.) til udarbejdelse af forundersøgelse og projektering.

Der er på nuværende tidspunkt enkelte steder i kommunen, som undersøger mulighederne for etablering af fælles lokalvarmeløsninger i deres nærområder. Ønsker Vesthimmerlands Kommune at fremme denne udvikling yderligere, kan kommunen vælge at udarbejde en screening af potentialet for lokalvarmeprojekter og tage fat i de potentielle lokalsamfund for at "tænde en ild" i ildsjælene.

Forventet konsekvens

Såfremt kommunen igangsætter tiltag rettet mod omstillingen af den individuelle varmeforsyning og energirenoveringer af boligmassen, forventes det at have en positiv indvirkning på Vesthimmerland Kommunes klimaregnskab i form af lavere CO₂-udledning i den private boligmasse.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at der igangsættes en kampagne for udskiftning af olie- og gasfyr
- at der igangsættes en kampagne for energireoveringer og forbedringer af bygningsmassen i kommunen
- at der tages stilling til, om der skal udarbejdes en screening for potentialet for mindre fællesvarmeløsninger med efterfølgende kontakt til de potentielle samfund

Beslutning

Administrationens indstilling godkendt, med bemærkning om, at der skal udarbejdes en screening for potentialet for mindre fællesvarmeløsninger med efterfølgende kontakt til de potentielle samfund.

Punkt 174: Varmeplanlægning - Varmeprojekt for ændret fjernvarmeforsyning af Vegger by

13.03.01-P19-1-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 13.03.01-P19-1-23

Sagsbeh.: Heidi Højriis Poulsen

Resume

PlanEnergi har på vegne af Energi Vegger fremsendt projektforslag for ændret fjernvarmeforsyning af Vegger by, da projektet kræver godkendelse efter varmeforsyningsloven. Projektforslaget belyser det planlagte projekts muligheder og konsekvenser og danner grundlag for myndighedsbehandling og godkendelse i henhold til varmeforsyningsloven.

Det skal besluttes, om varmeprojektet skal godkendes.

Baggrund

Energi Vegger driver og ejer et fælles biogasanlæg, hvor der produceres biogas. Biogassen bruges til at producere fjernvarme til fjernvarmeforsyning af Vegger by og til at producere el på gasmotorer. En del af den producerede biogas på biogasanlægget sælges på nuværende tidspunkt til et Arla-mejeri i Bislev. Energi Veggers kontrakt med Arla udløber til 2024, og der er dermed ikke længere basis for den nuværende produktion.

På baggrund af dette har Energi Vegger valgt at frasælge biogasanlægget med de tilhørende anlæg på matriklen. Den kommende ejer vil etablere et opgraderingsanlæg på matriklen, samt udvide biogasanlægget. Ved opgraderingsprocessen af biogassen på opgraderingsanlægget opstår en mængde overskudsvarme, som kan udnyttes til fjernvarme ved hjælp af et eldrevet varmepumpeanlæg. Varmepumpeanlægget vil jf. den indgåede aftale producere fjernvarme til Vegger by med overskudsvarmen fra opgraderingsanlægget. Den eksisterende gaskedel benyttes til at supplere fjernvarmeproduktionen på varmepumpeanlægget. Fjernvarmeforsyningen ved Energi Vegger omlægges derved fra at være produceret på gasmotorer med biogas til at være produceret på varmepumpeanlægget med overskudsvarmen fra opgraderingsanlægget suppleret af gaskedel med biogas.

Projektet omfatter:

- Etablering af et eldrevet varmepumpeanlæg med en varmeeffekt på $1 \text{ MW}_{\text{varme}}$.
- Skrotning af én gasmotor, den anden gasmotor bibeholdes som reservekapacitet.
- Ombygning af eksisterende oliekedler på Algade til dual fuel-brændere, således der både kan anvendes olie og ledningsgas som brændsel.

Etablering af det eldrevne varmepumpeanlæg vil ske på matrikel 1ba, Vegger GDE, Skivum, Skivumvej 2, Vegger, 9420 Nibe, som ejes af Energi Vegger.

Beregningerne i projektforslaget viser samfundsøkonomiske fordele for projektet sammenholdt med referencen og alternativerne. Ved ændring af varmeforsyningen af Vegger by kan der opnås en samfundsøkonomisk gevinst på ca. 34

mio. kr. over betragtningsperioden på 20 år i forhold til referencen.

Energi Vegger kan ved opdeling af selskabet sikre en fortsat billig fjernvarmeforsyning til Vegger by, som de ikke selv har mulighed for at forsyne med fjernvarme til en tilsvarende lav pris. En fortsættelse af den eksisterende drift er ikke muligt uden mulighed for gassalg, hvilket kræver opgradering, hvis gasafsætningen skal være sikret.

Forventet konsekvens

I varmeprojektet er der udført beregninger på konsekvenserne af projektet for samfundsøkonomien. Beregningerne er udført for projektet og for referencen, som er driften med de nuværende produktionsanlæg.

Der er ligeledes medtaget en kommende projektsituation, hvor al varmen produceres på varmepumper, da det endnu er usikkert hvor meget overskudsvarme, der er til rådighed, og det eventuelt kan blive muligt på sigt. Der er derfor udført beregninger for en alternativ reference (produktion af fjernvarme på ombyggede gaskedler, hvor hele varmeproduktionen vil ske på ledningsgas) og for alternativt projekt (produktion af al fjernvarme på eldrevet varmepumpeanlæg).

Beregningerne viser, at der ved ændring af varmeforsyningen i Vegger opnås et samfundsøkonomisk overskud på ca. 34 mio. kr. over betragtningsperioden på 20 år i forhold til referencen, hvor Vegger by forsynes med fjernvarme produceret på gasmotorer på biogas. Projektet er ligeledes samfundsøkonomisk fordelagtigt i forhold til den kommende reference.

Der er ikke lavet en decideret selskabsøkonomisk beregning, da selskabet deles i to, hvor fjernvarmedelen i fremtiden vil købe varme fra biogasdelen. Der er vedlagt et lukket bilag til projektforslaget, hvoraf principperne i en kommende varmeaftale fremgår.

Der er ikke lavet særskilte beregninger af de forbrugerøkonomiske forhold ved projektet. Varmeaftalen sikrer forbrugeren en varmepris, der altid vil være lavere end referenceprisen fra det kommende fjernvarmeselskabs egne produktionsanlæg. Varmeprisen vil ligeledes, for den del der er baseret på overskudsvarme, være underlagt prisloftet på overskudsvarme.

Organisering og kommunikation

Der ansøges ikke om kommunegaranti i forbindelse med projektet.

Lovgrundlag

Lov om varmeforsyning, LBK nr. 2068 af 16. november 2021.

Retningslinjer for udarbejdelse og myndighedsbehandling af projektforslaget er affattet i projektbekendtgørelsen - Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmeforsyningsanlæg, BEK nr. 697 af 6. juni 2023.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Projektforslaget har været sendt i høring hos berørte parter, og der er ikke indkommet bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at varmeprojektet godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

2023-05-11 Energi Vegger - Projektforslag - Varmepumpe.pdf

Punkt 175: Udsendelse i høring - Plangrundlag for solcelleanlæg ved Mosbæk

01.02.00-P16-6-22

Punktoplysninger

Sagsnr.:01.02.00-P16-6-22

Sagsbeh.: Jakob Hasselgreen/ Heidi Højriis Poulsen

Resume

Den 27. maj 2021 igangsatte Byrådet planlægningen for et solcelleanlæg ved Mosbæk. Projektet omfatter opførelse af et 40 MW solcelleanlæg på et 37 ha. stort areal ved Mosbæk.

Der er nu udarbejdet plangrundlag og miljøvurdering for projektet. På den baggrund skal Byrådet beslutte, om planerne skal udsendes i 8 ugers offentlig høring.

Baggrund

Vesthimmerlands Kommune har modtaget en ansøgning om et konkret projekt om etablering af et solcelleanlæg på 37 ha. ved Mosbæk.

Økonomiudvalget besluttede den 25. juni 2020 at igangsætte en fordebat med henblik på at indsamle viden, idéer og meninger om udarbejdelsen af kommuneplantillæg og lokalplan.

I løbet af høringen modtog Vesthimmerland Kommune 9 høringssvar. På baggrund af fordebatten og indkomne høringssvar blev der foretaget projektilpasninger med henblik på at reducere potentielle landskabelige, natur- og miljømæssige konflikter. Der har efterfølgende været en høring med det formål at indsamle ideer og forslag til indhold, omfang og alternativer til miljøkonsekvensrapport.

På baggrund af fordebatten igangsatte Byrådet den 27. maj 2021 planlægningen for solcelleprojektet.

Det nødvendige plangrundlag samt miljørapport er nu blevet udarbejdet.

Projektet består af et 40 MW solcelleanlæg på et 37 ha stort areal ved Mosbæk. Projektet omfatter opstilling af solcellepaneler, tekniske anlæg, interne veje, beplantningsbælter og hegn. Derudover skal der nedgraves et kabel inden for en undersøgelseskorridor mellem solcelleanlægget og en eksisterende transformerstation, der er beliggende ca. 600 meter sydøst for plan- og projektområdet. Der vil blive anvendt solcellepaneler, som enten er monteret på faste stativer eller trackere, der kan dreje sig efter solen. Ved anvendelse af faste stativer forventes solcelleanlægget at producere ca. 40 MW og ved trackere er den forventelige produktion ca. 30 MW. En produktion på 40 MW svarer til ca. 8.800 husstandes årlige forbrug af el. Solcellepanelerne får en højde på maksimalt 3,2 meter over reguleret terræn, afhængig af endeligt valg af model (faste stativer eller trackere). Der etableres en transformerstation, der indeholder tekniske anlæg såsom effektransformere, en primær koblingsstation, endetræksmaster og lynafledere. Udover transformerstationen etableres der tekniske anlæg som transformerkioske, sekundære koblingsstationer, containere, vejrmaster og læskure til græssende dyr. Adgangsvejen til solcelleanlægget vil være fra Mosbækvej, og inden for projektområdet vil der blive etableret de nødvendige køreveje til at drifte solcelleanlægget.

For at begrænse indkig og hindre genskin fra solcelleanlægget vil der blive etableret afskærmende 3-rækkede beplantningsbælter langs projektområdets ydre afgrænsning. Beplantningsbælterne etableres i en bredde på minimum 5 meter og skal i udvokset tilstand have en minimumshøjde, der overstiger solcellernes højde.

Der er blevet udarbejdet kommuneplantillæg, lokalplan og miljøvurdering for projektet.

Projektområdet er i dag ikke rammelagt. Kommuneplantillægget udlægger derfor en ny kommuneplanramme for tekniske anlæg - solenergianlæg med tilhørende nødvendige tekniske anlæg, så det vil blive muligt at etablere et solcelleanlæg. Maksimal bygnings- og anlægshøjde er 3,5 meter, dog 3,2 meter for solcellepaneler. Bygninger og anlæg i forbindelse med transformerstation må maksimalt opføres i en højde på op til 8,5 meter. Enkelte højere anlæg som lynafleder eller master, som er nødvendige for solcelleanlæggets drift, må være op til 13,5 meter.

Formålet med lokalplanen er at sikre rammerne for, at området kan anvendes til vedvarende energiproduktion med solceller. Området må således kun anvendes til tekniske anlæg i form af solenergianlæg og de for anlægget nødvendige tekniske installationer og bygninger, samt veje, hegn m.m. Derudover må lokalplanområdet anvendes til landbrug og natur. Der er desuden mulighed for at holde afgræssende dyr inden for lokalplanens område (det kan kræve tilladelse). Lokalplanen udlægger areal til opstilling af solceller, adgangsveje, afskærmende beplantningsbælter og transformerstation samt tilhørende tekniske anlæg. Lokalplanen fastlægger desuden anlæggets udformning og fremtræden, hvorved der sikres en respektafstand til beskyttede naturtyper.

Der gives mulighed for at etablere en transformerstation inden for lokalplanområdet. Inden for byggefeltet til transformerstationen kan der etableres en transformerstation med et areal på maksimalt 5.000 m² og kan indeholde effekttransformere med tilhørende udendørs tekniske konstruktioner, en primær koblingsstation, endetræksmaster, lynafledere og vejrmaster.

Udover transformerstationen kan der inden for lokalplanområdets solcelleareal etableres transformerkioske, invertere, sekundære koblingsstationer, vejrmaster og læskure til græssende dyr. Containere kan opstilles i tilknytning til transformerkioske, centralinverter eller indenfor byggefeltet til transformerstationen.

Ubebyggede arealer mellem og under solcellepanelerne, som ikke anvendes til interne serviceveje, kan tilsås med forskellige græstyper og blomsterfrø til gavn for insekter og andre smådyr. Den hidtidige benyttelse af arealerne som landbrugsareal kan fortsættes samt afgræsning med dyr. Der skal søges om tilladelse hos kommunen til husdyr og læskure.

Langs solcelleparkens afgrænsning vil der blive etableret skærmende bevoksninger af hjemmehørende arter af træer og buske med en indblanding af stedsegrønne arter. Bevoksningerne etableres i en bredde på minimum 5 meter (3-rækket). Beplantningsbæltet skal i udvokset tilstand have en minimumshøjde, der overstiger solcellernes højde

Der er foretaget en miljøvurdering af projektet. Miljøvurderingen behandler de potentielle væsentlige miljøpåvirkninger ved både planlægningen og det konkrete projekt. Der er vurderet på følgende miljøemner i miljørapporten:

- Landskab (visuel effekt)
- Kulturarv (kulturarvsarealer og fortidsminder)
- Befolkning (rekreative forhold og trafikkapacitet)
- Menneskers sundhed (støj og vibrationer, trafiksikkerhed og refleksion)
- Biodiversitet (natura 2000-områder, bilag IV-arter og rødlistede arter, § 3 beskyttet natur, naturarealer, økologiske forbindelser)
- Jordbund (PFAS-stoffer)
- Vand (grundvands- og drikkevandsinteresser, grundvandssænkning)
- Klima (drivhusgasser)

I miljøvurderingen vurderes det samlet set, at solcelleanlægget ved Mosbæk vil medføre en samlet begrænset påvirkning af miljøet. Der angives en række afværgeforanstaltninger, som kan hindre, minimere eller kompensere for påvirkning af miljøet. På baggrund af miljørapport og afværgeforanstaltninger udarbejder administrationen et udkast til § 25-tilladelse

efter miljøvurderingsloven. Udkast til § 25-tilladelse vil blive udsendt i høring sammen med planforslag og den samlede miljørapport, såfremt byrådet beslutter at udsende plangrundlaget i høring.

Planforslag og miljøvurdering indstilles til udsendelse i 8 ugers offentlig høring. I forbindelse med den offentlige høring vil European Energy i samarbejde med Energistyrelsen afholde et borgermøde.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Planloven

Miljøvurderingsloven

Økonomi

Udgiftsneutral.

Grøn Pulje:

Opstillere af vedvarende energianlæg er pålagt at indbetale et beløb pr. installeret MW til den kommune, hvori der opstilles vedvarende energianlæg. For solceller skal der indbetales 40.000 kr. pr. installeret MW til Grøn Pulje.

Procesplan

Plangrundlag, miljørapport og udkast til § 25-tilladelse udsendes i 8 ugers offentlig høring, såfremt Byrådet godkender indstillingen.

Sagen afgøres i

Byrådet via Økonomiudvalget og Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at forslag til kommuneplantillæg KP21-07 Solcelleanlæg ved Mosbæk udsendes i 8 ugers offentlig høring,
- at forslag til lokalplan 1128 Solcelleanlæg ved Mosbæk udsendes i 8 ugers offentlig høring, og
- at den samlede miljørapport for planer og det konkrete projekt udsendes i 8 ugers offentlig høring.

Beslutning

Henrik Dalgaard underrettede om mulig inhabilitet grundet ejerforhold til arealerne. Udvalget fandt, at Henrik Dalgaard var inhabil og han deltog ikke i behandling af punktet.

Et flertal bestående af Allan Ritter, Jimmy Støttrup, Lars Andresen og Anders Kjær Kristensen indstiller, at administrationens indstilling anbefales godkendt.

Jane Bonnerup og Kirsten Moesgaard ønsker først planen sendt i høring, når kravene til solcelleparker er fastlagt, så der sikres ensartede krav til solcelleprojekter.

Kirsten Moesgaard ønsker at afvente de regler, der i øjeblikket arbejdes med på centralt plan for afkast til lokalplansamfundet.

Bilag

Bilag_1_Støj_og_vibrationer_Mosbaek

Bilag_2_Genskin_Mosbaek

Bilag_3_Visualiseringer_Mosbaek

Bilag_4_Landskabsnotat_Mosbaek

Bilag_5_Foreloebig_antikvarisk_udtalelse_VMAA_Mosbaek

Bilag_6_Afgraensningsnotat_Mosbaek

Bilag_7_natura2000_væsentligheds-_og_konsekvensvurdering

Miljøkonsekvensrapport

Lokalplan 1128_kladde

Kommuneplantillæg_KP21-07

Punkt 176: VE ansøgninger 2023 - prioritering

01.02.20-P00-1-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 01.01.20-P00-1-23

Sagsbeh.: Torben Mangaard Frandsen

Resume

Teknik- og Miljøudvalget har på temamøde drøftet et udvalg af de modtagne ansøgninger om opstilling af VE-anlæg. Udvalget skal tage stilling til, hvorvidt man ønsker yderligere politisk drøftelse med ansøgere og i givet fald bemyndige et udvalg til dialog. Endvidere skal udvalget tage stilling til, hvorvidt ansøgninger som pt ikke vurderes nøjere, skal meddeles dette.

Baggrund

Blandt de af kommunen modtagne ansøgninger om opstilling af VE anlæg, er der foreløbigt arbejdet videre med et afgrænset antal projekter, hvilken betyder, at nærværende sagsfremstilling alene behandler forhold vedr. flg. ansøgninger:

- Solcelleanlæg ved Strandby
- Vind- og Solcelleanlæg ved Svingelbjerg
- Vind- og Solcelleanlæg Svoldrup Kær v. WindEstate
- Vind- og Solcelleanlæg nord for Svoldrup Kær v. BioCirc
- Vindmølleanlæg i Nørrekær Enge ved Eurowind
- Solcelleanlæg i Nørrekær Enge ved Agri Nord
- Biogasanlæg i Nørrekær Enge ved Agri Nord
- Solcelleanlæg syd for Nørrekær Enge ved Sct. Jørgen Energy

Det bemærkes, at de fremsendte ansøgninger er baseret på opstillers ønsker, lodsejraftaler samt Vesthimmerlands Kommunes VE-kriterier. Foruden de ovennævnte ansøgninger er der i proces 2 yderligere anlæg, som har været i proces nogen tid før denne samlede ansøgningsrunde. Det drejer sig om Solcelleanlæg ved Mosbæk og Vind- og Solcelleanlæg i Svoldrup Kær etape I. Disse 2 projekter er sagsbehandlet uden hensyn til de øvrige ansøgninger.

Nedenstående gennemgås overvejelser fra temadrøftelse vedr. de enkelte projektsansøgninger. Projekterne forholdt i relation til kommunens opstillede VE-kriterier fremgår af bilag.

Administrationen anbefaler på baggrund af de politiske drøftelser, at der politisk tages dialog med ansøgerne med fokus på, hvorledes deres projekter hver især kan bidrage positivt til et større geografisk område i tilknytning til deres projektområde. Det kunne fx være landskabelige designmodeller, der minimerer det visuelle indtryk af anlæggene'. Det kunne være klimaforbedrende tiltag som arbejde med øget biodiversitet, klima lavbundsprojekter og rekreative værdier samt opfyldelse af de vedtagne kriterier for prioritering af VE-anlæg.

Solcelleanlæg ved Strandby:

Projektet vurderes såvel administrativt som politisk, at indeholde mange gode elementer. Særligt er synergien af at have et nærvarmeprojekt tilkøbt for Strandby et væsentligt element i at sikre, at anlægget også bidrager positivt til lokalområdet. På det ansøgte areal er der konkrete udfordringer i forhold til naturregistreringer især nord for Farsøvej i form af §3-beskyttet natur og udpegning til Grønt Danmarkskort, og politisk er der bekymringer ved, at anlægget kan give en negativ tunnel oplevelse, ved at Farsøvej er omringet af solceller på begge sider af vejen.

Administrationen kan derfor anbefale, at der forsættes en dialog med ansøger med henblik på at uddybe forudsætningerne for nærvarmeprojektet, da dette er et væsentligt politisk opmærksomhedspunkt. Det vil samtidigt være relevant at lade indgå i dialogen, hvorvidt der er lokal opbakning til nærvarmeprojektet, da dette har betydning for, om projektet kan realiseres. Endvidere anbefales det at forsætte en dialog med ansøger om tilpasning af arealer i forhold til bekymringen om etablering på begge sider af vejen og hensynene til registreret natur.

Vind- og Solcelleanlæg ved Svingelbjerg:

Området er i kommuneplanen udpeget som potentielt vindmølleområde. Politisk vurderes det positivt at etablere vindmøller, men at udelade solceller i projektet. Administrationen er neutral overfor om solceller skal indgå eller udgå, men bemærker for oplysningens skyld, at projektet indeholder en naturplejeplan som arbejder med at indpasse anlægget i naturen og denne plan knytter sig helt overvejende til solcelleandelen. Administrationen vurderer, at anlæggets effekt er begrænset i forhold til antallet af berørte husstande, og det kunne være en overvejelse at udskyde ansøgningen til en senere runde, hvormed der opnås konkret viden om den landskabelige påvirkning af øvrige anlæg i Svoldrup Kær. Svoldrup Kær i en eller anden form antages prioriteret grundet det politiske ønske ved Kommuneplansrevision 2021, om at fremme etableringen af 2 energilandskaber i Vesthimmerlands Kommune. Administrationen anbefaler derfor, at dette projekt pauses, således at områdets samlede "bæreevne" for VE-anlæg kan vurderes i takt med, at et energilandskab i Svoldrup Kær bliver konkret.

Vind- og Solcelleanlæg Svoldrup Kær ved WindEstate:

Ansøger har flere etapeansøgninger tilknyttet arealet. Nærværende betragtninger omhandler etape II. Hvis både nærværende etape II/ WindEstate og projektet nord for Svoldrup Kær/ BioCirc prioriteres politisk, bør projekterne behandles og vurderes i sammenhæng. En samlet planlægning er at foretrække, idet planlægningen af det åbne land dermed kan ske sammenhængende og give borgere i nærområdet et bedre ind- og overblik over de perspektiver som kan tegne sig for deres nærmiljø. Det bliver således også muligt at vurdere gener såvel som fordele for nærområdet, ved at have planlægningen samlet. Administrationen vurderer, at miljøvurdering og -konsekvens i praksis kan blive meget vanskelig - måske endda umulig - at udføre for projekterne hver for sig, idet kumulative effekter vil for den enkelte ansøger være umulig at lave uden at kende den anden ansøgers forudsætninger.

Administrationen vurderer, at projektets placering er god på mange parametre, men at projektet klart kan forbedres ved at indarbejde et klima lavbundsprojekt i ådalen. Klima lavbundsprojektet ligger i princippet klar, men er gået i stå pga manglende finansiering af erstatningsarealer. Med projektets arealer og som konsekvens af, at en eller få store operatører vil kunne disponere over de samlede arealer, bør en jordfordeling være mulig og dermed kunne danne grundlag for at revitalisere klima lavbundsprojektet. VE projektet vil med revitalisering af klima lavbundsprojektet kunne danne positive sideeffekter for kommunens CO2 regnskab, skabe arealer til mere natur og biodiversitet samt reducere næringsstofftilførslen til Limfjorden væsentligt.

Administrationen anbefaler dermed, at der forsættes en dialog med ansøger med fokus på at sætte krav om samlet planlægning og miljøvurdering samt, at omfang af solceller og vindmøller dimensioneres i forhold til et samlet projekt. Administrationen noterer også, at projektet kan forbedres ved at koordineres eller samtænkes med Naturstyrelsens klima lavbundsprojekt. Det anbefales ligeledes, at bekymringen om uønsket tunneleffekt på Holmevej drøftes med ansøger.

Vind- og Solcelleanlæg nord for Svoldrup Kær ved BioCirc

Projektet bør planlægges og vurderes i sammenhæng med ansøgningen i Svoldrup Kær jf. argumentationen ovenfor ved gennemgang af dette projekt.

Anlægget har en stor udstrækning og rummer en stor andel af værdifuld landbrugsjord. Projektet berører ret mange ejendomme og det understreges, at på ansøgningstidspunktet er ikke alle lodsejraftaler på plads. Politisk er administrationen blevet bedt om at modellere påvirkningen til omgivelserne, såfremt der reduceres i antal møller og solcelleareal mod både syd og nord. Der var fra politisk side af således bekymringer om det strukturelle design qua de store arealer og det kuperede terræn. Som ved Strandby udgør det således også en bekymring fælles for dette projekt og projektet i Svoldrup Kær, hvorvidt Holmevej vil blive omfattet af en uønsket tunneleffekt. I projektområdets nordlige del gennemskæres arealet af Trend Å, hvortil der kunne knyttes et klima lavbundsprojekt med de positive gevinster beskrevet under ovenstående projektgennemgang for Svoldrup Kær.

Administrationen anbefaler dermed, at der forsættes en dialog med ansøger om tilpasning af projektet i forhold til udbredelse og påvirkning af omgivelserne, samt krav om samlet planlægning og miljøvurdering får både dette anlæg samt anden ansøgers anlæg i Svoldrup Kær. Det noteres endvidere, at projektet kan forbedres, hvis det koordineres/samtænkes med kommunens påtænkte klima lavbundsprojekt i ådalen.

Vindmølleprojekt i Nørrekær Enge ved Eurowind:

Projektet skiller sig i sin nuværende form ud i forhold til tidligere vedtaget vindmølleprojekt, herved at der er tale om højere møller og 4 møller yderligere. Projektet udmærker sig ved, at have den mindste nabopåvirkning, idet arealet er meget tyndt befolket. Administrationen ser således ikke særlige udfordringer i projektet og bemærker, at ansøger har gjort en del ud af, at have konstruktiv dialog med lokalområdet og søgt en model for at skabe værdi lokalt.

Administrationen anbefaler, at planlægningen og miljøvurdering af projektet bør ske sammenhængende med ansøgning om solceller af samme grunde som beskrevet vedr. Svoldrup kær - såfremt begge projekter prioriteres.

Solcelleanlæg i Nørrekær Enge ved Agri Nord:

Anlægget placeres på stort set identisk areal med Eurowinds vindmøller, hvilket vurderes at udgøre en positiv arealudnyttelse. Administrationen vurderer, at der ikke er væsentlige bindinger til hindring for projektet, men i forhold til øvrige anlæg, ses der heller ikke perspektiver ved dette anlæg som forholder sig til, hvorledes anlægget kan skabe nogle positive effekter for lokalområdet.

Administrationen anbefaler, at planlægningen skal ske samlet for Nørrekær Enge, hvad angår vindmøller og solceller - såfremt begge projekter prioriteres.

Biogasanlæg i Nørrekær Enge ved Agri Nord:

Dette anlæg bør planlægges og miljøvurderes uafhængig af vindmølle- og solcelleanlæg. Det er i projektet ikke klarlagt, hvorledes man vil håndtere infrastrukturen hvad angår især gasafsætningen og vejnettets muligheder for at håndtere den omfattende tunge trafik.

Administrationen anbefaler, at der forsættes drøftelser omkring infrastrukturelle forhold i bestræbelserne på, at sikre at projektet har realistiske forudsætninger for at kunne lykkes.

Solcelleanlæg syd for Nørrekær Enge ved Sct. Jørgen Energy

Anlægget grænser op mod det sydlige af Nørrekær Enge, og der er en politisk bekymring om, hvorvidt Hemdrup som samfund omkredses af solceller i stort omfang samt, hvorvidt Nibevej risikerer at opnå en uønsket tunneleffekt som følge af projektareal på begge sider af vejen.

Administrationen bemærker, at projektet kunne forbedres ved at koble et klima lavbundsprojekt til anlægget. Dette kun kan ske i nært samarbejde med Aalborg Kommune, da lavbundsarealet som ligger øst for projektarealet, ligger i Aalborg Kommune.

Administrationen anbefaler, at der forsættes en drøftelse af omfang og design af det konkrete projektareal og at det politisk overvejes, hvilken "bæreevne" lokalområdet måtte vurderes at have, såfremt det politisk prioriteres alle eller nogle af de ansøgte projekter i den nære geografi til Nørrekær Enge.

Generelle forhold:

I forhold til de nuværende nationale målsætninger om 4-dobling af VE produktionen på land, bemærkes det, at ovennævnte anlæg ved fuld indfrielse vil betyde, at Vesthimmerlands Kommune leverer 6,7 % af målsætningen på vindstrøm og 11,5 % på solcellestrøm. Tallene for de enkelte fremhævede ansøgte projekter fremgår af bilag 2 -

Energisystemanalyse. Ud over projektansøgningerne er de igangværende projekter (Mosbæk og WindEstate etape 1) medtaget med grøn markering under produktions- og kapacitetsgraferne.

Af bilag 2 fremgår det ligeledes, at udbygningen med alle de fremhævede projekter, vil betyde en væsentlig el eksport over kommunegrænsen. Der skal dog i dette tages højde for, at vi i fremtiden vil se en større elektrificering af energisystemet, hvorfor elforbruget vil stige væsentlig i takt med at elektrificeringen finder sted. Eksempelvis vil implementeringen af PtX-anlæg i kommune, betyde et væsentligt større elforbrug.

Grønt Råd har udarbejdet en række anbefalinger, som i vidt omfang kunne tages til dialog i de enkelte projekter med henblik på at skabe merværdi for lokalområdet gennem projektilpasninger.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Planloven

VE ordningen

Miljøvurderingsloven

Naturbeskyttelsesloven

EU's habitatdirektiv

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Administrationen foreslår, at det politisk aftales at meddele mandat til en dialoggruppe som politisk kan forsætte uddybende dialog med ansøgerne, således at politiske overvejelser og bekymringer kan søge afklaring, hvormed der efterfølgende politisk kan træffes beslutning om endelig prioritering og retning for videre arbejde med projekterne.

Når den politiske afklaring er sket, kan administrationen gå i gang med konkret sagsbehandling af prioriterede projekter. Det bemærkes i denne sammenhæng, at den foreløbige afgrænsning af projekter, indeholder så omfattende projekter, at det ikke vil være administrationen muligt, at løfte alle disse projekter samtidigt, hvorfor der også vil være et behov for, at der politisk tidsprioriteres mellem de projekter som endeligt prioriteres.

Sagen afgøres i

Administrationen indstiller

- at udvalget beslutter at bemyndige en politisk dialoggruppe til at forsætte politiske drøftelser med ansøgerne om at forbedre projekterne. Politisk skal det afgøres, hvem der deltager, men administrationen kunne pege på en bred politisk forankring ved deltagelse fra Teknik- og Miljøudvalget, Borgmester og evt. yderligere politiske repræsentanter.
- at Administrationen bemyndiges til at meddele bygherre den politiske indstilling til foreløbigt ikke nøjere vurderede projekter. Disse er:
 - Vilsted, Gårdsted, lokale lodsejere - 3 stk. 150 meter vindmøller og 60 ha solceller
 - Vilsted, Blødhøj, lokale lodsejere - 5 stk. 140 meter vindmøller
 - Søttrup, Copenhagen Green Energy - ca. 73 ha solceller
 - Blære, Sct. Jørgen Energy - ca. 92 ha. solceller.

Beslutning

Administrationens indstilling godkendt med følgende bemærkninger:

De af administrationen anførte projekter prioriteres således,

- at projektområdet ved Svoldrup Kær (både nord og syd om Holmevej) planlægges således, at der eventuelle kumulative effekter håndteres ved at projektområdet nord for Holmevej reduceres i forhold hertil. Det bemærkes, at der i Svoldrup Kær foruden nærværende projekt også skal tages hensyn til igangværende projekt, der har været i høring.
- at projektområdet ved Nørrekær Enge og projektområdet ved Hemdrup planlægges således, at eventuelle kumulative effekter projekterne imellem håndteres ved at projektområdet ved Hemdrup reduceres i forhold hertil.
- at projektet i Svingelbjerg som udgangspunkt udelukkende består af vindmøller, men at dialoggruppens mandat tager udgangspunkt i hele ansøgningen

Teknik- og Miljøudvalget beslutter, at den politiske dialoggruppe skal bestå af to medlemmer, Borgmester og Formand for Teknik- og Miljøudvalget.

Den politiske dialoggruppe suppleres med administrative repræsentanter og det understreges, at dialoggruppens formål er at undersøge projekternes endelige potentiale forud for en endelig beslutning.

Hvad angår de nævnte projekter, som pt ikke har været prioriteret, besluttet det, at projekterne i Blødhøj og Gårdsted henlægges til revurdering i 4. kvartal 2024 og at der meddeles afslag til projekterne i Søttrup og Blære v. Sct. Jørgen Energy.

Inden behandling af punktet blev vedhæftede notat "Rammer for dialog" udleveret, og der blev givet mulighed for at gennemlæse og drøfte indholdet.

Ydermere vedlægges "Anbefalinger fra Grønt Råd til VE-projekter" og "BioCirc vindmøller og solceller - 3 alternativer" til referatet.

Bilag

Bilag 1 - Ansøgningernes forhold til VE-kriterierne

Bilag 2 - Energisystemsanalyse opdateret

Biocirc vindmøller og solceller - 3 alternativer

Anbefalinger fra Grønt Råd til VE-projekter

Notat - rammer for dialog

Punkt 177: Orientering - Status på større anlægsprojekter pr. 30. juni 2023

00.30.14-Ø00-14-19

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.30.14-Ø00-14-19

Sagsbeh.: Per Larsen

Resume

Afrapportering på status pr. 30. juni 2023 for større anlægsprojekter under Teknik- og Miljøudvalget.

Baggrund

Teknik- og Miljøudvalget besluttede den 3. juni 2019, at der i forbindelse med de større budgetopfølgninger (pr. 31. marts, 30. juni og 30. september) skal ske en systematisk opfølgning på alle projekter over 2,0 mio. kr. Opfølgningen skal ske med baggrund i den forventede tidsplan og med fokus på økonomien.

Opfølgningen sker herefter på alle igangværende og ikke påbegyndte projekter, der er fastlagt i de årlige budgetter med en bruttobevilling på 2,0 mio. kr. og derover.

For de aktuelle projekter pr. 30. juni 2023 følger en status i vedlagte bilag.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Indeværende afrapportering indgår som et led i forvaltningens løbende opfølgning på økonomien i større kommunale anlægsprojekter.

Lovgrundlag

Vesthimmerlands Kommunes regulativ for økonomistyring.

Økonomi

Se bemærkninger til de enkelte anlægsprojekter i bilaget.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at afrapporteringen pr. 30. juni 2023 tages til efterretning

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Status på større anlægsprojekter pr. 30. juni 2023

Punkt 178: Orientering

00.01.10-G01-1-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.01.10-G01-1-23

Sagsbeh.: Ole Helk

Resume

Orientering til Teknik- og Miljøudvalget.

Baggrund

Orientering fra administrationen vedrørende:

- Drift af campingpladsen Aalestrup
- Nordjyllands Trafikselskab
- Limfjordsrådet
- Vesthimmerlands Forsyning
- Orientering fra formanden
- Orientering fra forvaltningen

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Punkt 179: Eventuelt

00.01.10-G01-1-23

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.01.10-G01-1-23

Sagsbeh.: Ole Helk

Resume

Eventuelt.

Baggrund

Eventuelt.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at punktet tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.