

REFERAT Plan & Miljøudvalg 2012-2021 d. 03-03-2020

Mødedato Tirsdag d. 03. marts 2020 kl. 08:30

Mødested Mødelokale 2 – Esbjerg Rådhus

Mødedeltagere Karen Sandrini, Hans Erik Møller, Kurt Bjerrum, Karsten
Degnbøl, Henrik Andersen, Jørn Boesen Andersen, Hans K. Sønderby

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Forretningsorden for Teknik & Miljø's stående udvalg.....	4
Tomgangsregulativ for Fanø Kommune.....	6
Miljøgodkendelse af svinebrug Tangevej 7, 6690 Gørding.....	8
Miljøpåvirkning fra store husdyrbrug.....	12
Vedtagelse af indsatsplan Hjerting m.fl.....	13
Information, forespørgsler og orientering.....	17
Lukket: Prioritering af opgaver i Kommune og Byplan.....	18

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Beslutning Plan & Miljøudvalg den 03-03-2020

Godkendt.

Punkt 2: Forretningsorden for Teknik & Miljøs stående udvalg

20/1610

Resumé

Udvalgene har i henhold til Lov om Kommunernes Styrelse mulighed for at fastsætte en forretningsorden, der beskriver de gældende retningslinjer for udvalgets mødevirksomhed mv.

Forvaltningen har udarbejdet vedlagte forslag til forretningsorden for såvel Teknik & Byggeudvalget som Plan & Miljøudvalget.

Sagsfremstilling

Udvalgene er nedsat i h.t. Styrelsesvedtægtens Kapitel 5.

Det enkelte udvalg fastsætter selv sin forretningsorden, jfr. Lov om Kommunernes Styrelse, § 20, stk. 3.

Forretningsordenen har til formål at fastlægge de overordnede rammer for arbejdet i Teknik & Byggeudvalget og Plan & Miljøudvalget.

Forvaltningens forslag til forretningsorden for udvalgene tager udgangspunkt i de gældende regler på området.

Esbjerg Kommune har ligeledes en Forretningsorden for Byrådet, og forvaltningens forslag er udarbejdet i tråd hermed.

Forslaget indeholder følgende emner:

- Udvalgets møder
- Udsendelse af dagsorden og sagernes fremlæggelse
- Mødeledelse, beslutningsdygtighed og sagernes forelæggelse
- Inhabilitet
- Afstemninger
- Beslutningsprotokol
- Tavshedspligt
- Spørgsmål vedrørende forretningsordenens forståelse

Forretningsordenen træder i kraft fra datoen for godkendelse i udvalgene.

Lovgrundlag, planer mv.

Styrelseslovens § 20, stk. 3.

Kompetencer

Teknik & Byggeudvalget.

Indstilling

Direktionen indstiller, at

- Forretningsordenen godkendes.

Beslutning Plan & Miljøudvalget 18. februar 2020

Godkendt med rettelser.

Forvaltningen oplyser

Forvaltningen har på baggrund af sidste møde foretaget følgende ændringer:

§ 2

Teksten

”.....senest 4 hverdage.....”

er ændret til

”....senest 4 dage.....”

§ 6, stk. 3:

Teksten

”Ved sager, der af udvalget fremsendes til et andet udvalg, byrådet eller en anden myndighed, kan ethvert medlem kræve, at modtageren samtidig gøres bekendt med indholdet af protokollen. Det pågældende medlem kan ved sagens fremsendelse ledsage denne med en begrundelse for sit standpunkt.”

er udgået.

Ny udgave af FORSLAG til Forretningsorden for Plan & Miljøudvalget og Teknik & Byggeudvalget, dateret 20. februar 2020, med ovenstående ændringer er vedhæftet.

Beslutning Plan & Miljøudvalg den 03-03-2020

Sagen sendes i gruppemapperne.

Bilag

Udkast til forretningsorden for Plan & Miljøudvalget og Teknik & Byggeudvalget

Punkt 3: Tomgangsregulativ for Fanø Kommune

20/4907

Resumé

Fanø Kommunes Erhvervs-, Natur- og Teknikudvalg har den 23. september 2019 besluttet, at der i Fanø Kommune skal gælde et tomgangsregulativ. Som følge af det forpligtede samarbejde med Esbjerg Kommune på miljøområdet, skal Esbjerg Kommune udarbejde og vedtage et sådant regulativ.

Sagsfremstilling

Erhvervs-, Natur- og Teknikudvalget ønsker et tomgangsregulativ med udgangspunkt i regulativet fra Assens Kommune.

Regulativet skal gælde inden for Fanø kommunes samlede geografiske område. Det skal også gælde for motorkøretøjer, som holder i kø til færgen mellem afgangene og ved p-pladsen ved busterminalen i Sønderho. Turistbusser, der holder i tomgang, blandt andet ved p-pladsen ved rutebilstationen i Sønderho, bruger tomgang til at holde køleanlægget i gang i bussen.

Regulativets formål er at begrænse motordrevne køretøjers tomgangsdrift, da tomgangsdrift kan give anledning til luftforurening, støj og lugtgener. Ved tomgang forbrændes brændstoffet ikke fuldstændigt, og det betyder øget luftforurening. Derfor forurener en bil i tomgang mere end en bil, der kører.

Udslippet af skadelige stoffer fra biler i tomgang er reguleret via de fælles europæiske normer for luftforurening fra biler (euronormerne). Euronormerne er blevet skærpet væsentligt over de seneste 15 år, hvilket samlet set har ført til en reduktion på over 90 % i udslippet af svovl og kvælstofoxider fra nye biler. Miljøstyrelsen vurderer, at de miljømæssige skader fra biler, der holder med motoren i tomgang, er væsentlig mindre i dag end i 1982, hvor tomgangsreglerne blev indført. Dog er der fortsat tale om en lokal forureningskilde.

Det er kommunerne, som er ansvarlige for regler for tomgang, fordi eventuelle gener normalt vil optræde lokalt i byområder. Det er derfor den enkelte kommune, der bestemmer, om der er brug for regler om tomgang i lokalområdet. En stor del af de danske kommuner har allerede indført regler om tomgang.

Håndhævelse af bestemmelserne i regulativet varetages af politiet, og kan straffes med bøde. Ifølge Miljøstyrelsen er det dog imidlertid svært i praksis at kontrollere, om reglerne overholdes. For at opfordre bilejerne til at slukke motoren har Miljøstyrelsen, kommunerne og FDM ved flere lejligheder gennemført kampagner.

Regulativet er udarbejdet med udgangspunkt i tomgangsregulativet for Assens Kommune. Desuden er regulativet efter aftale med Fanø Kommune i nødvendigt omfang suppleret med relevant indhold fra andre kommuners regulativer.

I forbindelse med ikrafttrædelse af regulativet ønsker Fanø Kommune en kampagne, der gør opmærksom på gode råd og reglerne for tomgangskørsel. Ligeledes ønskes skilte opsat på eksisterende standere for p-skilte ved busholdepladser, ligesom der ønskes en pressemeddelelse i forbindelse med godkendelse af regulativet. Disse aktiviteter er Fanø Kommune selv ansvarlig for at gennemføre.

Lovgrundlag, planer mv.

§18 i Miljøaktivitetsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter, BEK nr. 844 af 23/06/2017): ”For at forebygge unødvendig luftforurening eller støjgener kan kommunalbestyrelsen påbyde eller udstede forskrifter om, at adgangen til at lade motoren i

holdende motorkøretøjer være i gang skal begrænses.”

Kompetencer

Plan & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

Høring

Et udkast til regulativ har været i høring hos Fanø Kommunes Erhvervs-, Natur- og Teknikudvalg samt hos Fanø Kommunes Landbetjent. Bemærkninger fra udvalg og Landbetjent er indarbejdet i det her fremlagte regulativ.

Indstilling

Direktionen indstiller, at det indstilles til Byrådet, at

- Tomgangsregulativ for Fanø Kommune godkendes.

Beslutning Plan & Miljøudvalg den 03-03-2020

Godkendt.

Bilag

Tomgangsregulativ for Fanø Kommune

Punkt 4: Miljøgodkendelse af svinebrug Tangevej 7, 6690 Gørding

19/29234

Resumé

Teknik & Miljø har den 18. juli 2019 modtaget ansøgning om udvidelse af svinebruget på Tangevej 7, 6690 Gørding. Ansøger er Bakkebo Landbrug ApS v. Martin Lund Madsen.

Der er i høringsperioden kommet bemærkninger fra to naboer. Det drejer sig bl.a. om støj, støv, skadedyr, vejforhold og højde på siloerne. Det forhold, som fremlægges her, er højden på siloerne. I forhold til de øvrige punkter vurderer Teknik & Miljø, at husdyrbruget overholder de fastsatte krav, og vil kunne drives uden at påvirke omgivelserne væsentligt.



Sagsfremstilling

Ansøger søger om uændret produktionsareal, lovliggørelse af en vaskeplads og etablering af to fodersiloer á 7.200 m³, som placeres vest for stalden. Siloerne får en maks. højde på 22,6 m (24,0 m inkl. kornfremføring) og en diameter på 22,85 m.

Sagen forelægges Plan & Miljøudvalget, da der er tale om siloer, der er væsentligt større end traditionelle fodersiloer, da de skal rumme korn til flere af ejers svineejendomme. Samtidig har beboerne på en naboejendom haft bemærkninger til højden af siloerne. Naboerne påpeger, at det er uhensigtsmæssigt, at kommunen kan tilsidesætte regler, fordi det har økonomiske udgifter for ansøger at bygge flere lavere siloer end få høje. De bemærker samtidig, at høje siloer bliver mere synlige i området, da intet andet er så højt.

Teknik & Miljø har i forbindelse med sagsbehandlingen foretaget en analyse af siloernes påvirkning på landskabet. Denne er vedlagt som bilag "Landskabsanalyse". Det bemærkes, at der i husdyrbrugloven er regler om, at hensynet til landskabet skal varetages, men der er ikke fastlagt et konkret beskyttelsesniveau, som der f.eks. ses for lugt og ammoniakpåvirkning af beskyttet natur.

Det fremgår af landskabsanalysen, at siloerne på grund af deres højde, industrilignende karakter og deres sårbare placering på kanten af en lavning ned mod Ilsted Å, vil medføre en vis påvirkning af det ifølge kommuneplanen uforstyrrede og værdifulde landskab.

Teknik & Miljø vurderer, at de ansøgte siloer kan indpasses, så de landskabelige værdier ikke tilsidesættes. Der lægges vægt på følgende:

- Siloerne opføres i tilknytning til eksisterende bygningsmasse.
- Siloernes placering i nord-syd-gående retning bevirker, at den ene silo helt eller delvist vil skærme for den anden ved indkig til ejendommen fra de mest trafikerede veje i området (Gørdingvej og Jernvedvej).
- Siloerne opføres med et traditionelt arkitektonisk udtryk (form, materialer og højde/diameter-forhold) for fodersiloer i landbrugserhvervet.
- Siloerne opføres sammenlignet med gårdanlæggets øvrige bygninger væk fra den mere sårbare lavning ned mod Ilsted Å og dets forgreninger.
- Landskabet er lokalt af større skala, hvor de to store siloer kan indpasses uden at virke forstyrrende på landskabsoplevelsen.

For at sikre, at de landskabelige værdier ikke tilsidesættes, er der i udkastet til miljøgodkendelse stillet vilkår, der fastholder dimensioner, materiale- og farvevalg samt krav om etablering af afskærmende beplantning.

Teknik & Miljø har i forbindelse med sagsbehandlingen bedt ansøger om at redegøre for mulighederne for at mindske højden af siloerne.

Ansøger har indsendt en redegørelse for fire silotyper med varierende dimensioner, sammenholdt med etableringsomkostninger.

Ifølge redegørelsen kan højden af de to ansøgte siloer reduceres med ca. 2 m, hvis der i stedet opføres en silotype, hvor diameteren overstiger højden af siloerne med ca. 3 m.

Alternativ kan højden reduceres med 1,3 m, hvis der opføres tre siloer i stedet for to, hvor typen samtidig har en ca. 4,6 m mindre diameter.

Teknik & Miljø vurderer, at kornsiloerne bør have et udtryk, der for landbrugserhvervet ikke fremstår fremmed. Siloer, hvor diameteren overstiger højden væsentlig, får et udtryk a la oliesiloer og vurderes ikke at have et udtryk som traditionelle kornsiloer. Denne silotype vurderes at være mindre ønskelig end den ansøgte type.

Ansøger har redegjort for, at totalomkostningerne ved oplagring af korn i tre mindre siloer vil være ca. 9,3 % dyrere end den ansøgte, primært som følge af ekstra fundaments- og kornfremføringsomkostninger. Dette svarer til ca. 357.000 kr.

Teknik & Miljø finder ikke, at 1,3 m lavere siloer kan opveje de ekstra omkostninger, der er forbundet med at opføre tre siloer i stedet for to. Det er således Teknik & Miljø's vurdering, at det ikke vil være muligt med det blotte øje at kunne opfatte højdeforskellen.

Teknik & Miljø har ud fra ansøgers indsendte redegørelse overvejet, hvorvidt højden kan reduceres yderligere. Der er i overvejelserne taget udgangspunkt i, at højde og diameter begge er ca. 18,3 m. For at opnå tilstrækkelig opbevaringskapacitet, vil der ved denne løsning skulle opføres 4 siloer. Dette vil resultere i, at etableringsomkostningerne forøges yderligere, det vil sige ekstraomkostningerne til etablering af kornsiloerne forventes at overstige de ca. 357.000 kr.

Esbjerg Kommune vurderer, at de ekstra omkostninger ikke kan opveje den reducerede landskabelige påvirkning, der er ved at opføre 4 siloer i stedet for 2, som er 4,3 m lavere i højden.

Teknik & Miljø vurderer samlet, at de ansøgte kornsiloer med de stillede vilkår kan indpasses, så de landskabelige værdier ikke tilsidesættes. Der vurderes ikke at være grundlag for at fastsætte krav om, at kornsiloerne skal reduceres i højden i forhold til det ansøgte.

Lovgrundlag, planer mv.

Husdyrbrugloven (lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.).

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug.

Kompetencer

Plan & Miljøudvalget

Høring

Udkastet til miljøgodkendelse har været i offentlig høring i perioden fra den 2. januar 2020 til 3. februar 2020.

Vurdering herunder alternativer

Et alternativ til at opføre siloerne umalet er at opføre siloernes sider i antracitgrå/sort farve. Keglen og de lodrette linjer fremstår umalet, og giver mere tydelige brud i siloernes arkitektoniske opbygning. Herved forstærkes det lodrette udtryk, ligesom siloernes geometriske form fremtræder tydeligere sammenlignet med umalede siloer. I bilaget "Billeder af siloer" er vist billedeksempler af såvel siloer med sider, der er umalet som antracitgrå/sorte.

Producenten af de ansøgte siloer har oplyst, at merprisen ved at erhverve de to siloer med antracitgrå/sorte sider er ca. 250.000 kr samlet set, svarende til 6,5 % af etableringsomkostningerne. Prisniveauet er ikke undersøgt hos andre siloproducenter.

Sammenlignet med at opføre tre siloer i stedet for to, og herved reducere højden af siloerne med 1,3 m, vurderes de antracitgrå sider at medføre en mindre landskabelig påvirkning.

Hvis vi stiller krav om, at siderne skal males, betyder det, at vi indfører en ny praksis. Det skal desuden bemærkes, at de stålfarvede (umalede) sider vil blive matte af sig selv indenfor ca. 5 år.

Indstilling

Direktionen indstiller, at

- der meddeles miljøgodkendelse til udvidelse af svineproduktionen i overensstemmelse med udkastet til miljøgodkendelse, herunder med vilkår om,
- at siloernes højde med tilhørende kornfremføring ikke må overstige 24,0 m over terrænhøjden og diameteren på hver silo ikke må overstige 22,85 m
- siloerne skal opføres i galvaniseret og umalet stål.

Beslutning Plan & Miljøudvalg den 03-03-2020

Sagen udsættes.

Bilag

Landskabsanalyse - Tangevej 7

Billeder af siloer

Punkt 5: Miljøpåvirkning fra store husdyrbrug

20/4742

Resumé

Teknik & Miljø har udfærdiget et brev til Miljøministeren, Erhvervsministeren og Ministeren for Fødevarer, Fiskeri og Ligestilling vedrørende miljøpåvirkning fra store husdyrbrug.

Sagsfremstilling

Foranlediget af de drøftelser, der fandt sted på Plan & Miljøudvalgsmødet den 4. februar 2020 i forbindelse med udvalgssagen om udvidelse af kvægbruget på Puggårdsvej 64, 6771 Gredstedbro, har Teknik & Miljø udfærdiget et brev til Miljøministeren, Erhvervsministeren og Ministeren for Fødevarer, Fiskeri og Ligestilling.

Brevet er vedlagt som bilaget ”Miljøpåvirkning fra store husdyrbrug”.

Kompetencer

Plan & Miljøudvalget.

Indstilling

Direktionen indstiller, at

- brevet sendes til Miljøministeren, Erhvervsministeren og ministeren for fødevarer, fiskeri og ligestilling.

Beslutning Plan & Miljøudvalg den 03-03-2020

Godkendt.

Bilag

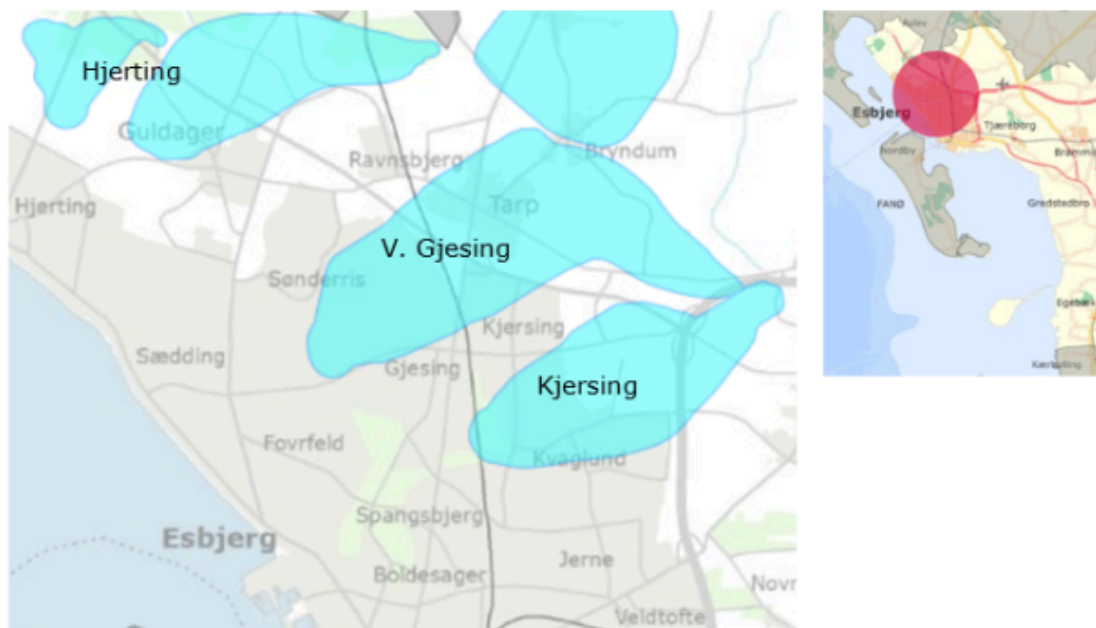
Miljøpåvirkning fra store husdyrbrug

Punkt 6: Vedtagelse af indsatsplan Hjerting m.fl.

18/26001

Resumé

Teknik & Miljø har udarbejdet en fælles indsatsplan for grundvandsbeskyttelse af indvindingsoplandene for Hjerting Vandværk og DIN Forsyning A/S' V. Gjesing vandværker og Kjersing Kildeplads. Planen har været i offentlig høring.



Figur 1. Indvindingsoplande som er omfattet af indeværende indsatsplan

Indsatsplanerne har til formål at samle initiativerne, der skal iværksættes for at opnå beskyttelse af den nuværende og fremtidige drikkevands- og grundvandsressource. Hensigten er, at man inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og indvindingsoplande til almene vandforsyninger uden for OSD sikrer en tilstrækkelig uforurenet og beskyttet vandressource til dækning af det nuværende og fremtidige behov for vand af drikkevandskvalitet.

Indsatsplanen indeholder en kommunal indsats for at sikre sprøjtefrie arealer ved indvindingsboringerne, flytning af en drænledning fra Kjersing Kildeplads, samt en række mindre kommunale indsatser.

Sagsfremstilling

Miljøstyrelsen har gennemført en landsdækkende grundvandskortlægning og har udpeget indvindingsoplandene ved Hjerting Vandværk og DIN Forsynings V. Gjesing Vandværk og Kjersing Kildeplads (Esbjerg Vandværk) som indsatsområde (IO). Dette medfører, at kommunen skal udarbejde en indsatsplan for områderne. Indsatsplanen er udarbejdet med inddragelse af Hjerting Vandværk og DIN Forsyning A/S.

Indsatsplanen indeholder ikke generelle tiltag overfor virksomheder, private lodsejere eller landbrugsbedrifters anvendelse af henholdsvis nitrat (i gødning) eller pesticider, idet de nuværende lovlige pesticider ikke vurderes som udgørende en væsentlig risiko. Der indføres ikke yderligere arealrestriktioner på landbrugsarealerne indenfor indvindingsoplandene.

Der vil blive forsøgt, at indgå frivillige aftaler omkring sprøjtefri drift indenfor BNBO, som er en zone på ca. 50-100 m omkring en vandværksboring, opgaven er et lovkrav fra december 2019.

Hjerting Vandværks indvindingsoplande Øst og Vest

I Hjerting Vandværks indvindingsoplande er der fund af pesticidnedbrydningsprodukterne N,N Dimethylsulfat (DMS) i én boring og Desphenyl-chloridazon (DPC) i 4 af vandværkets 4 boringer. Forureningerne stammer fra grundvandsmagasinet, og moderstofferne er forbudte. Fundene har ikke medført overskridelse af drikkevandskvalitetskriterierne for det udpumpede drikkevand. Det vurderes ikke som relevant at iværksætte indsatser overfor nitrat eller andre miljøfremmede stoffer.

V. Gjesing Vandværks Indvindingsopland (DIN Forsyning A/S)

Der er ikke målt nitrat eller miljøfremmede stoffer i V. Gjesing Vandværks indvindingsboringer. Boringerne er beliggende i parkarealer ved Fovrfeld Ådal. Det vurderes ikke som relevant at iværksætte indsatser overfor nitrat eller andre miljøfremmede stoffer. Indvindingsoplandet er delvist beliggende indenfor byområder, hvor indsatserne vil være fokuseret på jordforurening. Disse skal løses af Region Syddanmark, og efter dennes prioritering af arealer kortlagt efter jordforureningsloven

Kjersing Kildeplads (Esbjerg Vandværk – DIN Forsyning A/S)

Kjersing Kildeplads er beliggende i parkområdet ”Den Hemmelige skov” i Esbjerg og lokalområdet ved boringerne er velbeskyttet. Der er ikke målt nitrat eller miljøfremmede stoffer i indvindingsboringerne. Det vurderes ikke som relevant at iværksætte indsatser overfor nitrat eller andre miljøfremmede stoffer. Igennem BNBO forløber en drænledning fra et industriareal nord for boringerne. Drænledningen skal som led i indsatsplanen flyttes væk fra boringernes nærområde.

Indsatsplanen indeholder en række tiltag, hvoraf hovedpunkterne er gengivet herunder:

1. Kommunen skal forsøge at indgå frivillige aftaler om sprøjtefridrift med lodsejerne indenfor BNBO. BNBO er en zone på ca. 50-100 m omkring alle vandværksboringer. Opgaven er et lovkrav.
2. Kampagne til opsporing af ubenyttede og ulovlige brønde og boringer i indvindingsoplandet. Ulovlige og ubenyttede brønde og boringer skal sløjfes efter gældende regler.
3. Der tillades som udgangspunkt ikke nye vertikale varmeboringer og grundvandskøleanlæg i indvindingsoplandene til de almene vandværker.
4. Tilsynskampagne af markvandsboringer.
5. Flytning af drænledning ved Kjersing Kildeplads.

Resultaterne fra overvågningsprogrammet vurderes hvert 2. år. Det er kommunens hensigt at revidere planen efter 4 år.

Vision 2025

Esbjerg Kommunes Vision 2025 har som hovedpejlepunkter bl.a. at skabe livskvalitet & sundhed, flere borgere og bedre forhold for iværksættere.

Indsatsplanen vil fremme adgangen til rent og rigeligt drikkevand. Drikkevand er en nødvendig forudsætning for øget bosætning, livskvalitet og nødvendig for at kunne etablere erhvervsvirksomheder.

Det vurderes, at indsatsplanen vil medvirke til at fremme Esbjerg Kommunes Vision 2025.

Lovgrundlag, planer mv.

Vandforsyningsloven nr. 118 af 22/02/2018.

Bekendtgørelse om indsatsplaner nr. 912 af 27/06/2016.

Bekendtgørelse om vurdering af boringsnære beskyttelsesområder og indberetning nr. 1476 af 17/12/2019

Økonomi

Det vurderes, at det samlede timeforbrug har et omfang af ca. 200-400 mandetimer for Esbjerg Kommune for hele planperioden på 4 år. Udgifterne hertil vil blive afholdt indenfor Teknik & Miljøs driftsbudget.

Udgift til omlægning af drænledning ved Kjersing Kildeplads oppebæres af DIN Forsyning A/S.

Erstatning til lodsejere for tab ved sprøjtefri drift indenfor BNBO, vil skulle oppebæres af den respektive vandforsyning.

Kompetencer

Plan & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

Høring

Planen har været i 12 ugers offentlig høring. Der er modtaget høringssvar fra hhv. Miljøstyrelsen og Region Syddanmark. Efter at udkast til indsatsplanen er blevet rettet, er denne blevet forelagt kommunens koordinatsforum igen.

Miljøstyrelsen

Høringssvaret påpeger en mindre faktuel fejl, samt forslag til sproglige tydeliggørelser. Rettelserne er indskrevet i indsatsplanen.

Region Syddanmark

Regionen oplyser omkring dennes opgaver, hvilke ydelser m.m. som regionen kan tilbyde og opfordrer til dialog og datadeling imellem kommune og regionen, således at ressourcerne

anvendes optimalt og at konkret viden hos en part kan nyttiggøres hos andre. Herudover påpeges en mindre faktuel fejl. Rettelsen er indskrevet i indsatsplanen.

Regionen ønsker at status for de oplyste forurenede grunde i indsatsplanen resumeafsnit opdateres med nyeste viden. Resumeafsnittet gengiver Miljøstyrelsens oprindelige grundvandskortlægning, der er basis for kommunens indsatsplan og er et lovgivningsmæssigt formkrav. Resumeafsnittet skal loyalt gengive Miljøstyrelsens oprindelige kortlægning.

Det er valgt ikke at opdatere resumeafsnittet. Data omkring forurenede grunde anvendes alene af regionen og regionen vil altid anvende den nyeste viden på det tidspunkt hvor der skal iværksættes nye tiltag.

Indstilling

Direktionen indstiller, at det indstilles til Byrådet, at

- indsatsplanen vedtages.

Beslutning Plan & Miljøudvalg den 03-03-2020

Godkendt.

Bilag

Høringssvar samlet

Indsatsplan Hjerting, V. Gjesing og Kjersing

Punkt 7: Information, forespørgsler og orientering

19/41439

Information/forespørgsler

- Orientering om mulighed for etablering af boliger i erhvervsområdet på Sdr. Lovrupvej i Gørding
- Dagligvarebutikkers mulige placering i Bramming på kommende møde
- Kommuneplanændring 2019.48 på kommende møde

Generel orientering

Der er modtaget en henvendelse fra Handicaprådet angående besøg på udvalgmøde. Henvendelsen vedhæftes.

Afgørelse truffet af forvaltningen eller efter bemyndigelse

Intet.

Indstilling

Direktionen indstiller, at

- Plan & Miljøudvalget orienteres.

Beslutning Plan & Miljøudvalg den 03-03-2020

Taget til orientering.

Bilag

Til Plan & Miljøudvalget - Henvendelse fra Handicaprådet ang. besøg på udvalgmøde.pdf

Punkt 8: Lukket: Prioritering af opgaver i Kommune og Byplan

20/4217