

## Miljøscreening

### Høring af relevante myndigheder

Varde Kommune er i gang med at udarbejde tillæg nr. 3 til Spildevandsplan 2019-2029 og har i den forbindelse screenet den foreløbige udgave af planforslaget. Denne screening er fremsendt til alle relevante myndigheder til høring.

Formålet er at få afklaret, om der findes yderligere viden hos andre myndigheder, som kan have indflydelse på Varde Kommunes afgørelse om, hvorvidt der er behov for at foretage en miljøvurdering af planforslaget.

På baggrund af screeningen er det Varde Kommunes vurdering, at der efterfølgende ikke skal foretages en egentlig miljøvurdering.

Høringen omhandler udelukkende Varde Kommunes beslutning om ikke at lave en egentlig miljøvurdering, og høringssvar bedes kun omhandle dette.

### Baggrund for screeningen

Lovbekendtgørelse nr. 973 af 25. juni 2020, "Miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)" har til formål at sikre et højt miljøbeskyttelsesniveau og at bidrage til integration af miljøhensyn under udarbejdelsen og vedtagelsen af blandt andet planer. Dette med henblik på at fremme en bæredygtig udvikling ved at der gennemføres en miljøvurdering af planer, hvis gennemførelse kan få væsentlig indvirkning på miljøet.

Tillæg 3 til Spildevandsplan 2019-2029 er omfattet af "Miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter". Der er derfor foretaget en indledende vurdering jf. §8, stk. 2, nr. 1 og §10, i forhold til at inddrage relevante kriterier i lovens bilag 3 og resultaterne af høringerne efter §32.

Formålet med nærværende screening er at afklare, om der efterfølgende skal udarbejdes en egentlig miljøvurdering eller ej.

### Forslaget til tillæg

Tillægget har til formål at inddrage nye områder som planlagt separat- og spildevandskloakerede oplande samt at udføre berigtigelser i Spildevandsplanen. Tillægget skal ligeledes give DIN Forsyning A/S mulighed for at opkræve tilslutningsbidrag samt det nødvendige plangrundlag for etablering af de nødvendige ledningsanlæg i områderne.

### Tilpasning af planforslaget undervejs

Screeningen er udført undervejs, i forbindelse med det indledende tillægsarbejde, og screeningen har derfor haft indflydelse på planforslagets indhold. De negative indvirkninger, som planen kunne have haft, er i nogle tilfælde ændret til neutral eller positiv indvirkning med hensigtsmæssige bestemmelser i planen.

### Konklusion

Der er gennemført en screening efter de kriterier, der er angivet i lovens bilag 3. I screeningen er anvendt et skema med en række miljøtemaer, herunder de temaer, som en miljøvurdering ifølge lovens § 10 skal omfatte. Skemaet fremgår på de efterfølgende sider.

Planforslaget vurderes på baggrund af screeningen ikke at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet og er derfor ikke omfattet af krav om miljøvurdering.

Der er ikke kendskab til forekomst af bilag IV arter i hhv. Skonager Lilleå. Det vurderes at separatkloakeringen af områderne og tilledning af mere spildevand til Nordenskov kan indeholdes i de nuværende tilladelser og ikke vil give en væsentlig indvirkning på miljøet.

<p>Tillæg 3 til Spildevandsplan 2019-2029</p> <p><b>Dato:</b> 16-11-2020 <b>Udfyldt af:</b> MHEM</p>	Ikke aktuelt / Ingen indvirkning	Positiv indvirkning	Nogen negativ indvirkning	Væsentlig negativ indvirkning (medfører miljørapport)	<p>Tjeklisten har til formål at foretage en vurdering af, hvorvidt et planforslag har væsentlige miljømæssige konsekvenser.</p> <p>Miljøkonsekvenserne kan være både positive og negative, og der skal tages hensyn til både kortsigtede, langsigtede, direkte og indirekte effekter.</p> <p>Begrundelser/bemærkninger: (Inkl. initialer/afd./dato for kommentar) Med mindre andet står beskrevet, er feltet udfyldt af sagsbehandler den anførte dato.</p>
<b>By- og kulturmiljø &amp; landskab</b>					
<p><b>BYARKITEKTONISK VÆRDI</b></p> <p>Fx: Bystruktur, Byprofil, Byafgrænsning, Visuel/æstetisk påvirkning, Særlige hensyn, sammenhænge mv.</p>	x				
<p><b>LANDSKABSARKITEKTONISK VÆRDI</b></p> <p>Fx: Værdifuldt landskab, Kystnærhed, Geologiske interesser, Terrænformer, Visuel påvirkning, større uforstyrrede landskaber,</p>	x				
<p><b>KULTURARV OG ARKÆOLOGISKE FORHOLD</b></p> <p>Fx: Værdifulde kulturmiljøer, Jordfaste fortidsminder, Kirkebyggelinje, Arkitektonisk og arkæologisk arv. Bevaringsværdige bygninger.</p>	x				Der vil ifm. anlægsarbejder i nye områder blive udført en undersøgelse fra Museet
<p><b>GRØNNE OMRÅDER OG BEPLANTNING</b></p> <p>Fx: Parkområder, landskabskiler, skov, værdifuld beplantning, og adgang til disse områder. Medfører projektet indgreb i et grønt landskab/område? Driftsformer, plantevalg og beplantning ift. bebyggelse</p>		x			Evt. forsinkelse/magasinerings af regnvand vil blive udført så det tilpasses ind i landskabet og beskrivelserne i lokalplanerne.
<b>Naturbeskyttelse</b>					
<p><b>DYRE- OG PLANTELIV SAMT BIOLOGISK MANGFOLDIGHED</b></p> <p>Fx: Ændringer i kvaliteten og omfanget af levesteder for planter og dyr. Fredede arter. Aktiviteter eller færdsel i naturen, der påvirker plante- eller dyrelivet. Spredningskorridor for vilde dyr, Bilag 4 arter</p>	x				Det forventes ikke at planerne giver anledning til påvirkning af dyre- og planteliv
<p><b>NATURBESKYTTELSESINTERESSER</b></p> <p>Fx: § 3-sø, -mose, -overdrev, -å. Beskyttede jord- og stendiger, vandhuller. Skovbyggelinje, Strandbeskyttelseslinje. Særligt beskyttelsesområde, Natura 2000</p>	x				Området i hhv. Næsbjerg er ikke omfattet af naturbeskyttelse.

SKOVREJSNING Fx: skabes eller fjernes der skov?	X				
Forurening					
LUFT Fx: luftforurening fra trafik og virksomheder. Er placeringen påvirket af luftforurening fra omgivelserne? Nærhed til landbrug?	X				
LYS OG/ELLER REFLEKSIONER Fx: Bygningsoverfladers, belysnings, skiltes, trafik anlægs og køretøjers påvirkning i forhold til naboområder og trafikanter	X				
JORD Fx: Kortlagt jordforurening? Påvirkning af inde-/udeklima. Jordens overflade, anvendelighed, dyrkningsværdi. Nedsivning i jorden. Vind- eller vanderosion. Jordhåndtering, områdeklassificering	X				Ingen af områderne har registret jordforurening.
GRUNDEVAND Fx: 300 m beskyttelseszone til vandforsyningsanlæg/-boringer. Risiko for nedsivning af forurenende stoffer. Drikkevandsforsyning/reserver. OSD-område, Fremtidig vandforsyningsområde. Indvindingsopland til vandværker	X				Området i Næsbjerg ligger uden for område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og udenfor indvindingsopland til vandværker.
OVERFLADEVAND Fx: Udledning af organiske, uorganiske, toksiske stoffer til søer/vandløb, vandmiljøplan, vådområder		X			Afvanding af de nye oplande i Næsbjerg vurderes ikke at udgøre en risiko for recipienter i området. Ifm. udledningstilladelsen stilles krav til udledningen af overfladevand til recipienten.  Screening af området i Næsbjerg, har vist at i nogle områder vil det være muligt at nedsive tag- og overfladevand og i andre vil jorden være mere fugtig. Det er ifm. disponeringen i af grunde og fællesarealer i lokalplanen taget højde for områder, hvor der er risiko for at der vil stå vand ifm. større regnhændelser. For at klimasikre planområdet er der i lokalplanen tilføjet bestemmelser, der sikrer, at regnvand fra vejene forsinkes i området.
UDLEDNING AF SPILDEVAND Fx: Mængde, betydning for recipient, renseanlægs kapacitet		X			Det vurderes at Nordenskov Renseanlæg og fremadrettet Skovlund Renseanlæg har kapaciteten til de ekstra spildevandsbelastninger ifm. de nye oplande i spildevandsplanen.
STØJ OG VIBRATIONER Fx: støjpåvirkning af omgivelserne. Er placeringen påvirket af støj fra omgivelserne? Trafikstøj! Støjgrænser i og uden for planområdet	X				Ingen permanente støj- og vibrations-gener. I anlægsfasen vil der kunne forekomme forbigående gener.
LUGT Fx: Udledning af stoffer der giver lugtgener. Er placeringen påvirket af lugtgener fra omgivelserne?	X				
Trafik og transport					
SIKKERHED/TRYGHEDE	X				

Fx: Oversigtsforhold, trafikstøj, skolevej					
<b>TRAFIKAFVIKLING/-KAPACITET</b> Fx: Tilgængeligheden til området med bil eller kollektiv transport samt for cyklende og gående. Øget trafikmængder?	x				I anlægsfasen vil der kunne forekomme midlertidige trafikgener og evt. omdirigering af trafikken.
<b>Ressourceanvendelse</b>					
<b>AREALFORBRUG</b>	x				I Næsbjerg vil ca. 11ha være udlagt til boliger, området vil i etaper blive byggemodnet.
<b>ENERGIFORBRUG</b>	x				
<b>VANDFORBRUG</b>	x				
<b>PRODUKTER, MATERIALER, RÅSTOFFER</b>	x				Der vil være et ressourceforbrug til materialer ved etablering af det tilhørende ledningsanlæg og div. bygværker
<b>AFFALD</b> Fx: Genanvendelse. Forøgelse af affaldsmængde. Transport af miljøfarlige stoffer, arbejdstilsynsforhold for renovationsmedarbejdere	x				Alt affald i forbindelse med anlægsprojekterne afskaffes i henhold til gældende regler.
<b>Befolkning og sundhed</b>					
<b>MENNESKER</b> Fx: belastningsfaktorer som støj, luftforurening og stresspåvirkning. Det fysiske arbejdsmiljø, det psykosociale arbejdsmiljø, tryghed i lokalområdet	x				
<b>SUNDHED</b> Fx: Forventes det, at forslaget vil have væsentlige konsekvenser for livsstilsfaktorer herunder: Rygning, Alkohol- og stofmisbrug, Fysisk inaktivitet eller Øvrigt misbrug	x				
<b>BOLIGMILJØ</b> Fx: Skabes der oplevelsesrige og trygge boligmiljøer og påvirkes eksisterende boligmiljøer af planen? Planens konsekvenser for nærområdets beboere.	x				
<b>FRILUFTSLIV/REKREATIVE INTERESSER</b> Fx: Skaber planen mulighed for udendørsophold - herunder leg og sport m.v. Mulighed/adgang til rekreative oplevelser		x			Områderne til håndtering af regnvand vil have offentlig adgang og der vil være mulighed for ophold.
<b>SVAGE GRUPPER</b> Fx: Børn, ældre og borgere med handicap, tilgængelighed for alle?	x				
<b>SOCIALE KONSEKVENSER</b> Fx: Forventes det, at forslaget vil have væsentlige konsekvenser for borgernes sociale deltagelse herunder: Deltagelse i foreningsliv, Benyttelse af lokalområdets muligheder, Socialt netværk generelt	x				
<b>BRAND, EKSPLOSION, GIFTPÅVIRKNING</b> Jf. beredskab ang. fx risikobekendtgørelsen.	x				

Behov for miljøvurdering	
NEJ	JA
X	

