



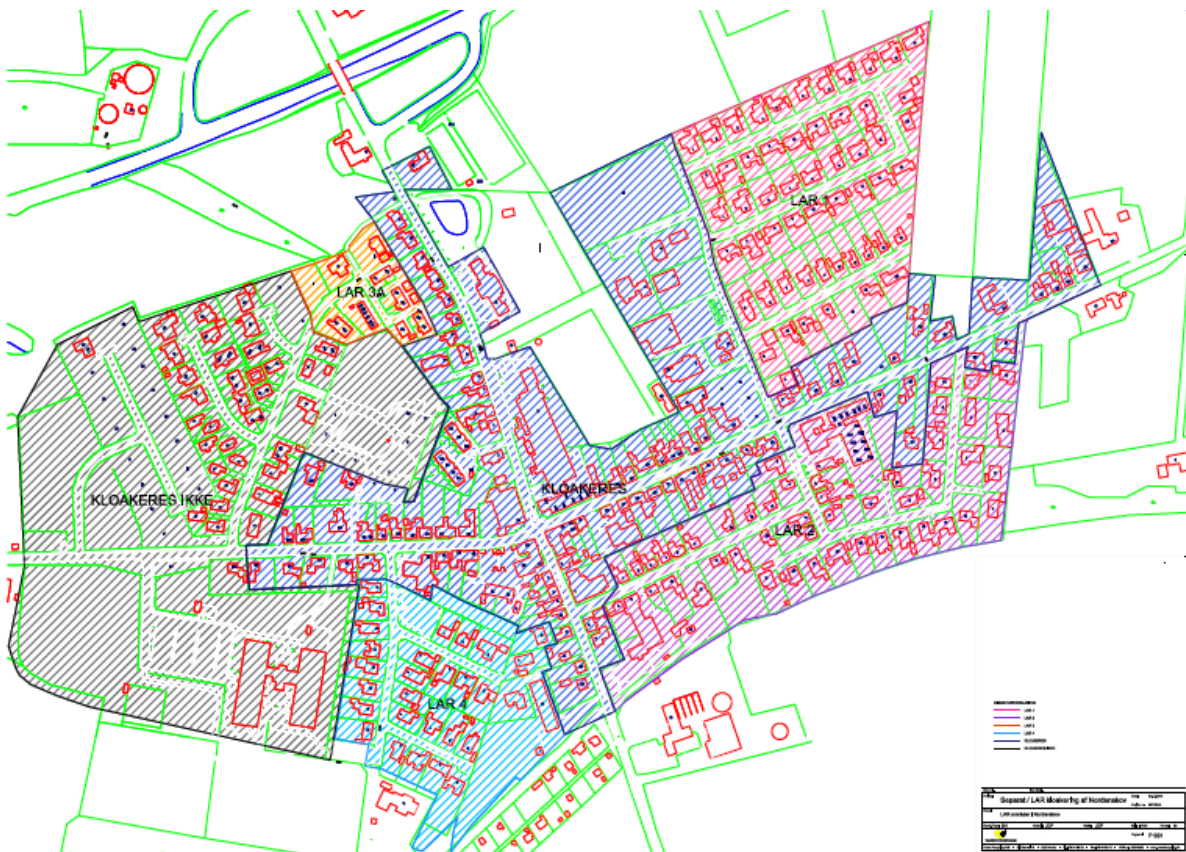
## Screening for miljøvurdering Tillæg 5 til Spildevandsplan

Teknik og miljø  
Varde Kommune  
Bytoften 2  
6800 Varde

Telefon: 7994 6800

vardekommune@varde.dk  
www.vardekommune.dk

Sendt pr. mail den 14. januar 2016 til følgende myndigheder til udtalelse i perioden 14. januar 2016 – 10. marts 2016: Danmarks Fiskeriforening, Danmarks Naturfredningsforening, Ferskvandsfiskeriforeningen, Embedslægen, Fiskeridirektoratet – Fiskeriinspektorat Øst, Friluftsrådet, Jysk landbrugsrådgivning, Kredsdyrlægen, Landbrugsrådgivning syd, Naturstyrelsen, Sportsfiskerforbundet, Dansk Fritidsfiskerforbund, Varde Museum



### Høring af relevante myndigheder

Varde Kommune er i gang med, at udarbejde tillæg nr. 5 til Spildevandsplan 2010-2015 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.

[Frist for høringssvar er torsdag den 10. marts 2016 kl. 12.](#)

### **Baggrund for screeningen**

Den 21. juli 2004 trådte bestemmelserne om 'Miljøvurdering af planer og programmer' i kraft. Lovens formål er at fremme bæredygtig udvikling ved at sikre, at der foretages miljøvurdering af planer og programmer, hvis gennemførelse kan få væsentlig indvirkning på miljøet.

Tillæg nr. 5 til Spildevandsplan 2010 - 2015 er omfattet af Lov om miljøvurdering. Der er derfor foretaget en indledende vurdering i forhold til lovens bilag 3 og 4, samt en vurdering i forhold til en række miljøkategorier (se nedenfor).

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

### **Planforslaget går ud på**

Planforslaget giver mulighed for at grundejerne indenfor de områder, der er beskrevet som LAR 1, LAR 2, LAR 3A og LAR 4 vist på figuren på side 1 kan udtræde af spildevandsforsyningsselskabet for tag- og overfladevand. De grundejere som ønsker lokal afledning af regnvand, skal herefter søge kommunen om tilladelse til den valgte løsning.

### **Tilpasning af planforslaget undervejs i processen**

Screeningen er udført undervejs, i forbindelse med det indledende planarbejde, 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 2. I screeningen er anvendt et skema med en række miljøtemaer, herunder de temaer, som en miljøvurdering ifølge lovens § 1, stk. 2, skal omfatte. Skemaet fremgår på de følgende 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.

<b>Planforslagets navn:</b> <b>Tillæg nr. 5</b> <b>Til Spildevandsplan</b> <b>2010-2015</b>  <b>Udfyldt af: Varde Kommune.</b>	Ikke aktuelt / ingen indvirkning	Positiv indvirkning	Nogen negativ indvirkning	Væsentlig negativ indvirkning (medfører miljørapport)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">Tillæg til Spildevandsplanen</div> <p>Checklisten 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><b>Begrundelser/bemærkninger:</b></p>
<b>By- og kulturmiljø &amp; landskab</b>					
<b>Byarkitektonisk værdi</b>  For eksempel: Bystruktur, byprofil, byafgrænsning, visuel og æstetisk påvirkning, særlige hensyn, sammenhænge med videre.		X			
<b>Landskabsarkitektonisk værdi</b>  For eksempel: Værdifuldt landskab, kystnærhed, geologiske interesser, terrænformer, visuel påvirkning, større uforstyrrede landskaber	X				
<b>Kulturarv og arkæologiske forhold</b>  For eksempel: Værdifulde kulturmiljøer, jordfaste fortidsminder, kirkebyggelinie, arkitektonisk og arkæologisk arv, bevaringsværdige bygninger.	X				
<b>Grønne områder og beplantning</b>  F.eks. Parkområder, landskabskiler, skov, værdifuld beplantning, og adgang til disse områder. Medfører projektet indgreb i et grønt landskab/område? Driftsformer, plantevalg og beplantning ift. bebyggelse		X			
<b>Naturbeskyttelse</b>					
<b>Dyre- og planteliv samt biologisk mangfoldighed</b>  For eksempel: 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 IV-arter	X				Det forventes ikke at projektet giver anledning til påvirkning af dyre- og planteliv.
<b>Naturbeskyttelsesinteresser</b>  For eksempel: §3- sø, -mose, -overdrev, -å, beskyttede jord- og stendiger, vandhuller, skovbyggelinie, strandbeskyttelseslinie, særligt beskyttelsesområde, Natura 2000	X				

Skovrejsning For eksempel: skabes eller fjernes der skov?	X				
<b>Forurening</b>					
Luft For eksempel: luftforurening fra trafik og virksomheder. Er placeringen påvirket af luftforurening fra omgivelserne? Nærhed til landbrug?	X				
Lys og/eller refleksioner For eksempel: Bygningsoverfladers, belynings, skiltes, trafik anlægs og køretøjers påvirkning i forhold til naboområder og trafikanter	X				
Jord For eksempel: Kortlagt jordforurening? Påvirkning af inde- og udeklima, jordens overflade, anvendelighed, dyrkningsværdi, nedsivning i jorden, vind- eller vanderosion, jordhåndtering, områdeklassificering	X				Der er registreret jordforurening på vidensniveau 1 og 2 indenfor området. Medmindre det i konkret ansøgningsmateriale om nedsivning af tag- og overfladevand kan dokumenteres, at der ikke er risiko spredning af forurening eller lignende, vil der ikke blive meddelt tilladelse.
Grundvand For eksempel: 300 m beskyttelseszone til vandforsyningsanlæg/ -boringer, risiko for nedsivning af forurenende stoffer, drikkevandsforsyning/reserver, OSD-område, fremtidig vandforsyningsområde, indvindingsopland til vandværker	X				Der er udført en særskilt screening af grundvandsbeskyttelsen. Tillægget er tilrettet efter denne screening, således at der ikke foretages nedsivning indenfor eksempelvis BNBO. Derudover nedsives vejvand fra særligt trafikerede veje ikke.
Overfladevand For eksempel: Udledning af organiske, uorganiske, toksiske stoffer til søer/vandløb, vandmiljøplan, vådområder		X			
Udledning af spildevand For eksempel: Mængde, betydning for recipient, renseanlægs kapacitet		X			Når tag- og overfladevand adskilles fra spildevandssystemet vil det medføre færre aflastninger fra overløbsbygværker, samt forbedret kapacitet på renseanlægget.
Støj og vibrationer For eksempel: Støjpåvirkning af omgivelserne. Er placeringen påvirket af støj fra omgivelserne? Trafikstøj! Støjgrænser i og uden for planområdet	X				Ingen permanent støj og vibrations gener. I Anlægsfasen vil der kunne forekomme forbigående gener.
Lugt For eksempel: Udledning af stoffer der giver lugtgener. Er placeringen påvirket af lugtgener fra omgivelserne?	X				
<b>Trafik og transport</b>					
Sikkerhed/tryghed For eksempel: Oversigtsforhold, trafikstøj, skolevej	X		(X)		I anlægsfasen skal der tages særlige hensyn ved skoler og andre børne- og ungdomsinstitutioner samt specielt ved områder, hvor børn og unge færdes udenfor.
Trafikafvikling/-kapacitet For eksempel: Tilgængeligheden til området med bil eller kollektiv transport samt for cyklende og gående. Øget trafikmængder?	X		(X)		Midlertidige trafikgener og omdirigering af trafikken kan lokalt forekomme i anlægsfasen

Ressourceanvendelse					
Arealforbrug	X				
Energiforbrug	X	X			Det samlede energiforbrug forventes at blive mindre idet vandmængden, der skal transporteres mindskes.
Vandforbrug	X				
Produkter, materialer, råstoffer	X				Der vil ske et ressourceforbrug af materialer til de nye kloakanlæg samt vejbelægning.
Affald For eksempel: Genanvendelse, forøgelse af affaldsmængde, transport af miljøfarlige stoffer, arbejdsforhold for renovationsmedarbejdere	X				Som udgangspunkt genanvendes al opgravet jord som fyldjord i ledningsgraven. Overskudsjord bortskaffes i henhold til gældende regler.  Alt affald i forbindelse med projektet afskaffes i henhold til gældende regler.
Befolkning og sundhed					
Mennesker For eksempel: Belastningsfaktorer som støj, luftforurening og stresspåvirkning, det fysiske arbejdsmiljø, det psykosociale arbejdsmiljø, tryghed i lokalområdet	X				
Sundhed For eksempel forventes det, at forslaget vil have væsentlige konsekvenser for livsstilsfaktorer herunder: Rygning, alkohol- og stofmisbrug, Fysisk inaktivitet eller øvrigt misbrug	X				
Boligmiljø For eksempel: Skabes der oplevelsesrige og trygge boligmiljøer og påvirkes eksisterende boligmiljøer af planen? Planens konsekvenser for naboløsets beboere.	X	(X)			Tillægget giver mulighed for, at skabe nogle alsidige regnvandsløsninger i form af regnbæde med videre til gavn for oplandets beboere.
Friluftsliv/rekreative interesser For eksempel: Skaber planen mulighed for udendørsophold - herunder leg og sport med videre, mulighed/adgang til rekreative oplevelser	X	(X)			Som ovenfor.
Svage grupper For eksempel: Børn, ældre og borgere med handicap, tilgængelighed for alle?	X				Dette bliver der taget højde for i selve projekteringen.
Sociale konsekvenser For eksempel forventes det, at forslaget vil have væsentlige konsekvenser for borgernes sociale deltagelse herunder: Deltagelse i foreningsliv, benyttelse af lokalområdets muligheder, socialt netværk generelt	X	(X)			Da hele ideen er drevet frem af Nordenskov fællesvirke forventes det, at gennemførelse af projektet vil få positiv indvirkning på det sociale netværk i området.
Brand, eksplosion, giftpåvirkning Jævnfør Beredskab angående for eksempel Risikobekendtgørelsen.	X				

Sammenfatning	Bemærkninger
---------------	--------------

<b>Behov for miljøvurdering</b>	NEJ	JA	<b>Bemærkninger</b>
	X		

**Vejledning til krav om miljøvurdering**

Planer som er omfattet af krav til MV: Et (eller flere) kryds i de mørkerøde felter "væsentlig negativ indvirkning" betyder, at planforslaget altid er omfattet af kravet om miljøvurdering.

Planer hvor der er mulighed for, at de er omfattet af krav til MV: Flere kryds i de røde felter "nogen negativ indvirkning" kan betyde, at planforslaget/ene er omfattet af kravet om miljøvurdering. Mange miljøpåvirkninger, som hver for sig er mindre betydende, kan tilsammen udgøre en væsentlig miljøpåvirkning, som skal miljøvurderes (indvirkningens kumulative karakter).

Planer som ikke er omfattet af krav til MV: Kryds i felterne "Ikke aktuelt / ingen indvirkning" eller "Positiv indvirkning" kan ikke føre til, at planforslaget/ene er omfattet af kravet om miljøvurdering.