

Sammenfattende skema

	JA	NEJ	Bemærkninger
Skal planen miljøvurderes:		X	Det vurderes at planen vil have en positiv indflydelse på vandmiljø og en uvæsentlig miljøpåvirkning inklusive de kumulative effekter på øvrige relevante parameter.
Hedensted Kommune			
Screeningen er udført af	Anders Reuss		
Dato	6-8-2015 revideret 21-8-2015		

FORSLAG TIL SPILDEVANDSPLAN 2015-2020

Spildevandsplan 2015-2020 for Hedensted Kommune er omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer. Kommunen skal derfor vurdere, om planen kan få væsentlig indvirkning på miljøet. Er dette tilfældet, skal der gennemføres en miljøvurdering, jf. lov om miljøvurdering af planer og programmer.

I Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer (LBK nr. 939 af 03/07/2013) er der i bilag 2 fastlagt kriterier, der skal anvendes ved vurdering af, om en plan eller program kan få væsentlig indvirkning på miljøet. I screeningen er anvendt et skema med de miljøtemaer, en miljøvurdering jf. lovens § 1, stk. 2, skal omfatte.

Kriterierne er egnet til at gennemgå i skemaform. Som udført nedenfor.

FORSLAG TIL SPILDEVANDSPLAN 2015-2020 indhold

Dette forslag til spildevandsplan er primært lavet for at skabe det spildevandsplanmæssige grundlag for at kunne kloakere samtlige de i kommuneplanen udlagte områder, hvor en kloakering er nødvendig.

Herudover skal planen implementere de krav der er gældende i vandplanerne.

Samtidig har der i udarbejdelse af forslag til plan været fokus på at vise et så korrekt billede af status for hver enkelt ejendom.

I forslaget til spildevandsplanen gøres rede for status og planer på spildevandsområdet, hvor status beskriver tilstanden medio 2015, og planerne dækker årene 2015-2020. Spildevandsplanen forsøger at omfatte alle offentlige og private spildevandsanlæg i kommunen, såvel eksisterende anlæg som planlagte anlæg, og beskriver overordnet ændringer og evt. udvidelser på langt sigt af spildevandsanlæg.

KONKLUSION

Screeningen for miljøvurdering, med vurdering af spildevandsplanens miljøpåvirkninger inklusive begrundelser og bemærkninger fremgår af nedenstående skema.

Planforslaget vurderes på baggrund af screeningen ikke at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, og er derfor jf. § 3, stk. 2 i lov om miljøvurdering af planer og programmer ikke omfattet af krav om miljøvurdering af planer.

På baggrund af screeningen vurderer Hedensted Kommune, at realiseringen af spildevandsplanen vil have en gavnlig effekt på vandmiljøet, og at der ikke vil forekomme væsentlige nye miljømæssige påvirkninger af andre relevante parameter. Der ændres ikke på den overordnede renseanlægsstruktur i kommunen – hvilket vil sige, at der ikke nedlægges renseanlæg eller etableres nye, der ændrer på hovedstrukturen af kloakoplandene. Forureningen af de vandløbsrecipienter, der er omfattet af planen,

reduceres, da der fremover vil ske færre overløbshændelser fra fælleskloakker.

I planlagte kloakoplande reduceres overfladevands afstrømningen ved lokal afledning af regnvand, hvor det er muligt og ved etablering af regnvandsbassiner.

Screeningsskema

Parametre /Mulige fokuspunkter (checkliste)	Positiv indvirkning	Positiv indvirkning	Neutral indvirkning	Negativ indvirkning	Indgår i planen	Kræver miljørapport	Bemærkninger
By- og kulturmiljø og landskab							Begrundelser for vurderingen, henvisning til hvorledes vurderingen allerede indgår, eksempelvis andre planer, lovgivning mv.(angiv evt. kilde) og/eller uddybning af, hvad der bør undersøges nærmere.
By- og landskabsbeskrivelse <i>F.eks. Værdifuldt landskab, Kystnærhed</i>		X					Vil blive vurderet individuelt i forbindelse med planlægning af det konkrete anlægsarbejde. Der vil som hovedregel ikke ske større anlægsarbejde udenfor kommuneplanens rammer. Men anlæggelse af regnvandsbassiner og såkaldte LAR løsninger kan dog blive etableret i landzone.
Kulturarv og arkæologiske forhold <i>F.eks. Værdifulde kulturmiljøer, Jordfaste fortidsminder, Kirkebyggelinie, Arkitektonisk og arkæologisk arv, Fredning</i>			X				Skal undersøges og vurderes i detailplanlægning ved etablering af eksempelvis nye transportledninger, forsinkelsesbassiner og ved afledte gravearbejde. Henvendelse til Horsens Museum
Visuel påvirkning <i>F.eks. Udsigt, Indblik, Arkitektonisk udtryk</i>	X						Reduktion i udledning af opspædet spildevand kan medføre forbedret visuelt indtryk nedstrøms overløbene. Ifølge kommuneplanens retningslinjer skal regnvandsbassiner udformes så de får rekreativ værdi. Bassiner skal udformes i overensstemmelse hermed og vurderes at ville påvirke det visuelle indtryk i områderne positivt. Det samme gør sig gældende for LAR løsninger
Grønne områder og beplantning <i>F.eks. at et projekt medfører indgreb i et grønt område mm.</i>	X						Regnvandsbassiner og større LAR anlæg vil typisk komme til at indgå som nye rekreative områder, eller som nyt vådt område i allerede eksisterende område.
Naturbeskyttelse							
Dyre- og planteliv samt biologisk mangfoldighed	X						Der vil ske en reduktion i tilledning af opspædet spildevand til vandløb, hvilket vil have en positiv effekt.
Naturbeskyttelsesinteresser		X					Skal undersøges og vurderes i forhold til gældende lovgivning(NBL, Habitatdirektivet, Miljømållov/Naturea

<i>F.eks. Beskyttede jord- og stendiger, §3-områder, Beskyttelseslinjer, Vådområder, International naturbeskyttelsesområder</i>					2000) på området i detailplanlægning ved etablering af eksempelvis nye transportledninger, forsinkelsesbassiner og LAR anlæg.
Skovrejsning <i>F.eks. ønsket/uønsket</i>		X			Skal undersøges og vurderes i detailplanlægning ved etablering af eksempelvis nye transportledninger, forsinkelsesbassiner og LAR anlæg.
Jord					
<i>F.eks. Jordforurening</i>		X			Skal undersøges og vurderes i detailplanlægning ved etablering af eksempelvis nye transportledninger, forsinkelsesbassiner og LAR anlæg.
Vand					
Grundvand <i>F.eks. Drikkevandsinteresser, indvindingsopland, boringer</i>		X			Det vurderes, at nedsivning fra eventuelle forsinkelses bassiner ikke vil have negativ indflydelse på drikkevandskvaliteten for vandværker eller enkeltindvindinger eller grundvandet generelt. Det samme gør sig gældende for LAR anlæg. Den enkelte private grundejer kan søge om nedsivning af tag- og overfladevand som alternativ til afledning i regnvandsstik. Samlet set vurderes det at planen ikke medfører væsentlig påvirkning af grundvandet. Men der vil være forhold der skal undersøges og vurderes i detailplanlægning ved etablering af eksempelvis forsinkelsesbassiner. Planen vil dog have en positiv indflydelse på den generelle grundvandsdannelse da den lægger op til mere lokal håndtering herunder nedsivning af regnvand.
Overfladevand				X	Afledning af vand fra befæstede arealer og tagflader til søer, åer mv. forsøges håndteret i planlagte kloakoplande, så det svarer til naturlig afstrømning.
Udledning af spildevand				X	Der vil ske en reduktion i udledningen af utilstrækkeligt rensset spildevand.
Støj					
<i>F.eks. Den fælles planlægningszone for støj, støj fra tekniske anlæg, støjgener, det ækvivalente støjniveau</i>		X			Kun aktuelt i forbindelse med anlægsfasen.
Klimapåvirkning					
<i>F.eks. Vindturbulens, skyggegener</i>		X			Ikke aktuelt i forhold til denne plan

Ressourceanvendelse					
Arealforbrug		X			Det vurderes at arealforbruget er fornuftigt i forhold til miljøforbedringerne.
Energiforbrug		X			Det vurderes at energiforbruget er fornuftigt i forhold til miljøforbedringerne.
Befolkning og sikkerhed					
Boligmiljø <i>F.eks. Projektets konsekvenser for nærområdets beboere.</i>	X				Reduktion i udledning af opspædet spildevand begrænser risikoen for uhygiejniske forhold. Planen vurderes at have en positiv betydning for boligmiljø og vandløb i øvrigt de stedet hvor der sker en reduktion i udledningen af spildevand.
Friluftsliv/rekreative interesser/stier	X				Reduktion i udledning af opspædet spildevand vil have en positiv effekt på de rekreative interesser ved de vandløb hvor der sker en reduktion af udledning af opspædet spildevand. Etablering af regnvandsbassiner og LAR løsninger vil bidrage til en forøgelse af den rekreative værdi i et område.
Brand, eksplosion, giftpåvirkning					Ingen relevans.
Trafik og transport					
Sikkerhed/tryghed		X			Planen vurderes ikke at påvirke trafiksikkerheden. Der kan dog i anlægsfasen være forbigående gener og en lille forøget risiko.
Trafikafvikling/-kapacitet		X			I anlægsfasen kan der forekomme forbigående gener for trafikken.
Kommunal planlægning					
Overensstemmelse med kommuneplanlægningen		X			JA
Overensstemmelse med øvrig planlægning					Ja planen implementerer krav i vandplanerne.

Samlet vurdering og offentliggørelse

Det vurderes, at den samlede miljøpåvirkning inklusive de kumulative effekter af planforslaget er uvæsentlig, hvorfor der ikke er krav, om udarbejdelse af en miljøvurdering i henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer, lovbekendtgørelse nr. 939 af 3. juli 2013.

Screening for miljøvurdering

I henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer, lovbekendtgørelse nr. 939 af 3. juli 2013, skal det for planer, som fastlægger rammer for fremtidig anlægstilladelse, klarlægges, hvorvidt der skal foretages en miljøvurdering af de pågældende planer. Planer skal miljøvurderes, såfremt indvirkningen på miljøet vurderes at være væsentlig.

Hedensted Kommune har foretaget en screening af planforslaget og har afgjort, at det ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet

Afgørelsen skal i henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer offentliggøres med begrundelse og klagevejledning, hvilket sker samtidig med, at planforslaget fremlægges i offentlig høring.

Klageregler

Afgørelser truffet i henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer, lovbekendtgørelse nr. 939 af 3. juli 2013, kan påklages efter § 16, stk. 2 .

Der kan klages over kommunens afgørelse om ikke at udarbejde en miljøvurdering af planen i henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer. Natur og miljøklagenævnet skal modtage klagen inden 4 uger fra datoen for offentliggørelse af afgørelsen.

Klagevejledning

Borgere, virksomheder og organisationer, som ønsker at klage over en afgørelse, skal anvende klageportalen ifølge planlovens § 60, stk. 2. Klageportalen tilgås via www.borger.dk eller www.virk.dk. Der er direkte link til disse steder via forsiden af Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Vejledning om, hvordan borgere, virksomheder og organisationer skal logge på klageportalen, findes på www.borger.dk og www.virk.dk samt på www.nmkn.dk. På Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk findes endvidere information om, hvordan man klager via klageportalen, bl.a. korte videovejledninger, "spørgsmål og svar" samt telefonnummer og email-adresse til supportfunktionen i Natur- og Miljøklagenævnet.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke indsendes via klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at der indbetales et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr. Gebyret betales via klageportalen. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.