

Hvidbog for Høring af Spildevandsplan 2021-2030.

Hvidbogen er en opsamling på de indsigelser og bemærkninger, som Stevns Kommune har modtaget i forbindelse med den offentlige høring af forslag til spildevandsplan 2021-2030.

Behandling af høringssvar og øvrige ændringer

Udkastet har været i offentlig høring i perioden fra den 29. marts til 24. maj 2021. Der er indkommet 11 høringssvar til forslaget til spildevandsplantillægget.

	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
1	Jan Vejltoft Kystvejen 22 4600 Køge	1)Min ejendom har kun tilslutning til spildevand. Regnvand ledes bort i faskiner. Er det pligtigt at tilslutte sig til regnvand 2)Kan den eksisterende skelbrønd bruges til det nye kloaksystem?	1) Ved separatkloakeringen skal regnvandet adskilles fra spildevandet. Det er ikke en pligt til at tilslutte regnvandet til regnvandsledningen. Regnvandet må godt håndteres på egen grund i faskiner, regnbede eller tilsvarende. 2) Om der skal sættes en ny brønd på din grund, fordi den nye ledning i vejen ligger dybere eller højere end den gamle, kan KLAR Forsyning svare dig på, når de har lavet detailprojektering. Der kan således forekomme ledningsarbejde på egen grund som følge af ovenstående.	Teknik og Miljø indstiller at spildevandsplanen ikke ændres
2	Jens Almbjørn Æblelunden 5 4600 Køge	Jeg har en faskine til regnvand halvdelen af nedbøren. Jeg vil tilslutte alle nedløb til nedgravede faskiner. Kan jeg dermed undlade tilslutning til separationskloaken?	Det er tilladt håndtere regnvand selv på egen grund når der skal separatkloakeres. Grundejer har ret til, men ikke pligt til at tilslutte sit regnvand til forsyningens ledninger. Ved separering sker det som oftest at de nye ledninger der anlægges ude i vejen. Om der skal sættes en ny brønd på grunden, fordi den nye ledning i vejen ligger dybere eller højere end den gamle, kan KLAR Forsyning svare på, når de har lavet detailprojektering. Der kan således forekomme ledningsarbejde på egen grund som følge af ovenstående.	Teknik og Miljø indstiller at spildevandsplanen ikke ændres



	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
3	Peter Køppen Sigerslevvej 14 4660 St.Heddinge	<p>Jeg skriver til jer ang. Spildevandsplan 2021-2030, da jeg kan se at på min adresse har en kode A4-3 Spildevandskloakeret.</p> <p>Det er rigtig at der er lagt nyt rør og det gamle er fyldt med beton.</p> <p>I sin tid da det skulle laves var vi på Store Heddinge Skole for at få vist hvordan det skulle laves, den gang skulle der lægges / bruges to rør, en for spildevand en for regnvand, men under arbejdet med at lægge rørende blev det gamle kloak rør fyldt med beton. så vores spildevand og regnvand er ikke separeret. Jeg menes ikke at have fået at vide at jeg / vi skal separeret noget. så i min optik burde vi / vores ejendom være i kategorien Fælleskloakeret A4-4 med ny ledning.</p> <p>Det handler jo også om i tilfælde af salg, at vores kloak ledning er efter reglerne.</p> <p>Håber det giver mening.</p>	<p>KLAR Forsyning har bekræftet, at Sigerslevvej 14-26 er fælleskloakeret (del af oplandet A4-3)</p> <p>Strækningen overføres til opland A4-4 og ændres dermed fra spildevandskloakeret til fælleskloakeret.</p>	<p>Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen:</p> <ul style="list-style-type: none">Sigerslevvej 14-26 overføres til fælleskloakeret kloakopland A4-4.
4	Frank Jørgensen Egelundsvej 19 4600 køge	Vil deltag i møde	-	Teknik og Miljø indstiller at spildevandsplanen ikke ændres
5	Marianne Dyring Sigerslevvej 20 4660 St.Heddinge	<p>Jeg henvender mig til jer, da jeg er blevet opmærksom på min tilslutning til kloakledningsnettet muligvis er forkert. Der står i mine papirer, at jeg er tilsluttet via en kode der hedder A4-3. Dette er måske ikke korrekt, da jeg i stedet skulle være tilsluttet det fælles kloaknet kaldet A4-4.</p> <p>Da vi fik ny rørledning, blev den gamle rørledning fyldt med beton. Så min ejendom på Sigerslevvej 20 er ikke separeret hvad angår regnvand og spildevand mindes jeg.</p>	<p>KLAR Forsyning har bekræftet, at Sigerslevvej 14-26 er fælleskloakeret (del af oplandet A4-3)</p> <p>Strækningen overføres til opland A4-4 og ændres dermed fra spildevandskloakeret til fælleskloakeret.</p>	<p>Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen:</p> <ul style="list-style-type: none">Sigerslevvej 14-26 overføres til fælleskloakeret kloakopland A4-4.



	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
6	Conni Skov Overdrevsvej 35 4660 St.Heddinge	Jeg mener der er kloakeret på min Ejendom	Ejendommen ligger i udviklingsområde udlagt til separatkloakering i forbindelse med udstykning. KLAR Forsyningen har bekræftet at ejendomme er kloakeret med en spildevandsledning. Ejendommen udtages af det planlagte udviklingsområde A10 og inddrages i nyt spildevandskloakeret opland sammen med Overdrevsvej 36.	Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen: <ul style="list-style-type: none">Overdrevsvej 35 og 36 inddrages i nyt spildevandskloakeret opland
7	Jan Vejtoft Kystvejen 22 4600 Køge	På min grund 78S kystvejen 22er kun tilsluttet spildevand, regnvand føres til faskiner. 1)Er det muligt at bibeholde eksisterende spildevandsbrønd der er placeret 1m inde på grunden. 2) Skal der tilsluttes regnvand, eller kan det forblive som det er.	Det er tilladt håndtere regnvand selv på egen grund når der skal separatkloakeres. Grundejer har ret til, men ikke pligt til at tilslutte sit regnvand til forsyningens ledninger. Ved separering sker det som oftest at de nye ledninger der anlægges ude i vejen. Om der skal sættes en ny brønd på grunden, fordi den nye ledning i vejen ligger dybere eller højere end den gamle, kan KLAR Forsyning svare på, når de har lavet detailprojektering. Der kan således forekomme ledningsarbejde på egen grund som følge af ovenstående.	Teknik og Miljø indstiller at spildevandsplanen ikke ændres
8	Flemming Nielsen og Jonna Christensen Sigerslevvej 16 4660 St. Heddinge	Ved renovering af hovedkloakledning på Sigerslevvej 2016 blev der afholdt orienteringsmøde på Erikstrup skolen, Hvor der blev fortalt om projektet og forløbet af dette. Der blev orienteret om at der ville blive lagt en stikledning 1 meter ind på vores grund inden for skel til tilslutning af regnvand, uden omkostninger for os. Da arbejdet foregik ud for vores matrikel spurgte undertegnet gravefolkene hvor stikket til regnvandet ville blive lagt ind. Det stod de fuldstændige uforstående overfor det havde de intet hørt om. Da vi efterfølgende intet har hørt om at vi selv skal håndtere regnvand på egen grund mener vi betegnelsen for vores matrikel ikke skal være spildevandskloakeret men fælleskloakeret.	KLAR Forsyning har bekræftet, at Sigerslevvej 14-26 er fælleskloakeret (del af oplandet A4-3) Strækningen overføres til opland A4-4 og ændres dermed fra spildevandskloakeret til fælleskloakeret.	Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen: <ul style="list-style-type: none">Sigerslevvej 14-26 overføres til fælleskloakeret kloakopland A4-4.



	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
9	Kaare Grønvold Fortunvej 4 4600 Køge	<p>Min ejendom beliggende Fortunvej 4 og grænser op til to private fællesveje Fortunvej og Æblelunden.</p> <p>For ca. 10 år siden blev de to veje (på daværende tidspunkt grusveje) istandsat med asfaltering. Dette med et rigtig godt resultat, som siden har stået flot hen uden opgravninger mv. og derfor stadig er i vedligeholdsmæssig rigtig god stand, som forventes at holde rigtig mange år endnu. Denne istandsættelse var en ret bekostelig affære for samtlige ejendomme beliggende på de to veje.</p> <p>Vi forventer selvfølgelig, at når Klar Forsyning er færdig med opgaven, vil de to veje blive reableret og efterladt i præcis samme stand som inden gravearbejdet påbegyndtes.</p> <p>Det er på ingen måde rimeligt, at vi som vedligeholdelsesansvarlige, af de to private fællesveje, efterfølgende står med to veje der er lappet på kryds og tværs, så vi inden for en fremskyndet tidshorizont igen skal forestå en istandsættelse af vejene på vores bekostning.</p> <p>En kloakering må siges, at være så omfattende, at det kun er rimligt at Klar Forsyning efterfølgende fjerner det øverste lag af asfalten på begge vejene og reetablerer dem med et ny lag, så det er stærkt og ensartet som nu.</p> <p>Jeg vil selvfølgelig anbefale, at I som kommune kommer her ud og vurderer vejenes tilstand inden gravearbejdet påbegyndes, så I er bekendt med situationen.</p>	<p>Det er ikke indenfor rammerne af spildevandsplanen at fastsætte følgerne for etablering af vejbelægning efter kloakering.</p> <p>Kommentaren er videregivet til KLAR Forsyning.</p>	Teknik og Miljø indstiller at spildevandsplanen ikke ændres
10	<p>Grundejerforeningen Stolpegården mfl. Skrænten 10 4600 Køge:</p> <p>På vegne af:</p>	<p>Undertegnede grundejerforeninger finder, at udledning af regnvand (overfladevand / spildevand) ud i Køge bugt uden ordentlig rensning er uacceptabel:</p> <p>Eksempler på kloakoplandsnumre, hvor dette sker:</p> <p>Strøby Ladeplads 951.1</p>	<p>Indledningsvist skal der skelnes mellem regn- og overfladevand og husspildevand. På ingen af de dræn der løber ud i Køge Bugt, er der tilkoblet husspildevand fra de kloakerede områder.</p> <p>Med hensyn til de nævnte kloakoplande har kommunen følgende kommentarer:</p>	<p>Teknik og Miljø indstiller at spildevandsplanen ikke ændres</p> <p>Som beskrevet i spildevandsplanen og lokalplan 189 opfordrer</p>



	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
	<p>Strøby Egede Borger- og Grundejerforening (SEBG) Pfv. Best.medl. Viggo Boe Hansen</p> <p>Grundejerforeningen Kystvejen Pfv. Torben Stig Hansen</p> <p>Grundejerforeningen Stolpegården Pfv. Formand Vichy Løvskjold</p> <p>Grundejerforeningen Brinken Pfv. Formand Gert Drexel</p> <p>Grundejerforeningen Nimgården Pfv. Formand Peter Wulff</p> <p>Grundejerforeningen Lendrumgård Pfv. Palle Hildebrandt</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Regnvand nedsives lokalt ved privat håndtering. Oplandet ligger i oplandet til Køge Bugt Strøby Egede 940.13. • Regnvand afledes til Køge Bugt (R940.4). <p>I anvisningen til lokal afledning af regnvand – LAR (s.213) hedder det:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metoderne indeholder forskellige muligheder for at forsinke, aflede eller genanvende regnvandet, men fælles for disse er, at regnvandet på den ene eller anden måde håndteres lokalt i stedet for helt eller delvist at blive ledt til et vandområde. Der er mulighed for at gå flere grundejere sammen og etablere fælles regnvandsløsninger for større områder. Etablering af anlæg til nedsivning af regnvand, både for fællesprivate laug og for den enkelte grundejer, kræver kommunens tilladelse og dit regnvandsanlæg må ikke give anledning til afstrømning af vand til de omkringboende. • Private anlæg til håndtering af regnvand som f.eks. faskiner og regnvandsbede skal dimensioneres, så der maksimalt sker opstuvning til terræn hvert 5. år med skader på omgivelserne til følge. <p>Dels kan der komme en del overflade (spildevand) ud langs kysten. Udledning til Køge Bugt sker igennem gamle markdræn, som løber ud i strandkanten (op til 3-4 meter fra vandkant til 3-4 meter ude i vandet). Dette giver efter vores opfattelse forringet badevand. (rent vand).</p> <p>Dels kan der opføres private anlæg, som kun kan klare en 5 års hændelse mod Klar Forsynings 20 års hændelse. Dels er det ikke-professionelle, der skal sikre, at regnvandsanlæg ikke giver anledning til afstrømning af vand til de omkringboende.</p> <p>Beklageligvis findes der et utal af diverse udløb langs Stevns kommunes kyst direkte ud i havet både i form af markdræn, udløb /overløb</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Opland 951.1 er spildevandskloakeret. Det vil sige, at KLAR Forsyning står kun for håndteringen af spildevandskloakken, grundejerne skal selv stå for håndteringen af regnvand, både fra egen grund og vejvand. <p>I forbindelse med vedtagelse af lokalplan 189, ændring af sommerhus- til helårsområde, blev områdets kloakering vurderet. Spildevandsledninger er ifølge KLAR Forsyning dimensioneret til at kunne modtaget spildevandsvand fra området, selvom det overgik til helårsbeboelsen. Det er forudsat at det ikke tilledes uvedkommende regn- og overfladevand på spildevandsledningerne.</p> <p>I forbindelse med høring af lokalplan 189 blev det gjort klart, at området ville forblive spildevandskloakeret. Det fremgår direkte af lokalplan 189, at der inden for området opfordres til at etablere fællesløsninger til håndtering af regnvand. Dette blev gentaget på borgermødet i høringsfasen. Der indkom ingen høringssvar omkring denne problemstilling.</p> <p>Der er ikke anledning til at opdele området 951.1 i flere kloakoplande, da hele området er spildevandskloakeret.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opland 940.13 svarer til grundejerforeningen Nimgården's arealer. Herfra ledes tag- og vejvand gennem et regnvandsbassin. Bassinet er planlagt ombygget og udvidet til også at modtage tag- og vejvand fra etape A i separatkloakeringen af Strøby Egede. <p>Fællesprivat regnvandshåndtering eller separatkloakering</p>	<p>kommunen til at grundejerne går sammen om at etablere en fælles løsning for håndtering af regnvand i området.</p>

	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
		<p>fra rensningsanlæg inkl. diverse satellitanlæg til overløb samt udløb fra regnvandsbassiner etc.</p> <p>Ingen af disse er registreret med en geodætisk positionsangivelse, ligesom registrering af evt. forureningsgrad ikke ses klarlagt/registreret.</p> <p>Ej hellere ses der registreret, i hvilket omfang ejere af parceller, hvor et markdræn krydser parcellen, har tilsluttet tagvand inkl. evt. vejvand (overfladevand/spildevand) til drænet, med udløb til Køge Bugt...</p> <p>Kapaciteten i drænet kan være utilstrækkelig, da drænet skifter funktionalitet fra dræn til afløbsledning. Det er ikke en driftsforudsætning for et dræn. Der kan forekomme opstuvning af afløbsvand, der presser forurenede vand ud af drænet, (et dræn er ikke tæt) hvor det kan tilgå grundvandet med udtalt risiko for forurening...</p> <p>Det er utilfredsstillende, at området for lokalplan 189 under kloakplan 951.2 for Strøby Ladeplads ikke er skilt ud fra denne, så der skabes en kloakplan særskilt for Strøby Egede. Der er derved ikke planlagt nyt kloakopland for området for lokalplan 189. Kloakeringen er derfor fortsat dimensioneret til et sommerhusområde og ikke til helårsbeboelse.</p> <p>Ovenstående strider principielt mod det faktum at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stevns kommune principielt har tilsluttet sig overholdelse af de 17 Verdensmål herunder "rent vand", i denne forbindelse 'rent kystnært vand'. • Attraktive strande og rent badevand er et aktiv for en kystkommune og en af målsætningerne er at forbedre badevandskvaliteten ved strandene. (Natur- og Miljømålsætninger Side 165) 	<p>Der er en generel udvikling på spildevandsområdet, at grundejerforeninger selv står for håndteringen af regn- og overfladevand på deres fællesområder.</p> <p>Hvis KLAR Forsyning ville skulle overtage al regnvandshåndtering i denne type boligområder i kommunen, ville anlægs- og driftsudgifterne være uden proportioner i forhold til miljøgevinsten. Det øgede tilslutningsbidrag, der skal efterbetales af grundejerne, dækker langt fra etableringsudgifterne. Spildvandsstaksten, der i forvejen er de højeste i KLAR Forsyning, ville stige yderligere for hele kommunen. Konsekvensen vil derfor være, at der ikke er penge i budgettet til at etablere krævede regnvandsløsninger i de fælleskloakerede områder i Strøby Egede. Overløb fra fælleskloakerede områder, hvor husspildevand er blandet med regnvand, er i sagens natur er langt mere alvorlige end udledning af regn- og overfladevand til Køge Bugt.</p> <p>Ud fra ovenstående har Stevns Kommune prioriteret separatkloakering af de fælleskloakerede områder i Strøby Egede.</p> <p>Udledning fra dræn</p> <p>Stevns Kommune har som alle andre kystkommuner drænet der fører ud i havet. Hovedårsagen til forurening af kystvandene er som udgangspunkt ikke fra regnvand, men næringsstoffer fra landbrug, overløb fra fælleskloakerede områder samt udløb fra septiktanke.</p> <p>Det er kun spildevandledninger, der skal fremgå af spildevandsplanen. Dræneledninger skal ikke medtages i spildevandsplanen.</p>	

	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
		<ul style="list-style-type: none"> Der er fokus på at undgå nedsivning af særligt forurenede spildevand i disse områder, det vil sige husspildevand, overfladevand fra parkeringspladser, industri-/erhvervsarealer eller vejvand. (Natur- og Miljømålsætninger Side 165) Der er krav om at vandområderne i Europa og dermed også Danmark, skal opnå god økologisk tilstand, og Stevns Kommune er derfor forpligtet til at gennemføre indsatser for at reducere tilførsel af forurening fra blandt andet spildevand til disse vandområder (Vådområder Side 173) Målsætning og tilstand Målsætningen for Østersøen og Køge Bugt er "God økologisk tilstand" og "God kemisk tilstand". (Kystvande omkring Stevns Side 204) <p>Det kan konstateres, at der er udtalt disharmoni mellem planen og den udmeldte politik for området...</p>	<p>Det er ikke tilladt at lave nye tilkoblinger eller tilføje mere tagvand eller vejvand på dræn uden forudgående tilladelse fra kommunen.</p> <p>Samlet vurdering Det er Stevns Kommunes vurdering, at der ikke er disharmoni mellem den udmeldte politik på spildevandsområdet og spildevandsplanens tiltag.</p>	
11	Kåte M. Gjørup og Anker Nielsen Stolpegaard, Stevnsvej 101, Strøby Egede 4600 Køge	<p>Indsigelser/bemærkninger ifm. Stevns Kommunes høring for ny spildevandsplan - vedr. deloplandene 940.15 og 940.16</p> <p>Som ejere af matrikel nr. 8iq Strøby by, Strøby, hvorfra Nicolinelund etape 3.1 og 3.2 udstykkes, fremsættes hermed følgende indsigelser/bemærkninger vedrørende deloplandene 940.15 og 940.16 (Nicolinelund etape 3.1 resp. 3.2):</p> <p>Matrikelnummer I udkast til ny spildevandsplan angives, at matrikelnummeret er 1a. Dette er ikke korrekt, matrikelnummeret er 8iq.</p> <p>Projektstade I udkast til ny spildevandsplan angives, at "der er ikke udarbejdet et konkret projekt for regnvandshåndteringen."</p>	<p>Teksten tilpasses, at matrikelnummer er ændret siden vedtagelse af spildevandsplan for området.</p> <p>Det er ikke muligt genfinde den citerede tekst under kloakopland 940.15 eller 940.16.</p>	<p>Teknik og Miljø indstiller at følgende ændringer indarbejdes i spildevandsplanen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Matrikelnr. ændres til 8iq <p>(ingen ændring)</p>
11	A			
11	B			

	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
		<p>Dette er ikke korrekt, der er udarbejdet både skitseprojekt og detailprojekt med udbudsmateriale for opland 940.15 - projektet er under udførelse.</p>	<p>Beskrivelsen af kloakopland 940.16 er en standardiseret tekst for udviklingsområder udlagt i kommuneplanen, men hvor der ikke er vedtaget en lokalplan.</p> <p>Forslag til lokalplan 190 blev ikke vedtaget i forbindelse med offentlighøring i 2019. Det er derfor ikke taget stilling til grundejers egne projektplaner for regnvandshåndtering.</p> <p>Der er dog i udledningstilladelsen til regnvandsbassin for opland 940.15 skabt mulighed at minimum dele af området kan tilsluttes regnvandsbassinet, så der er ledig kapacitet i bassinet på det pågældende tidspunkt</p>	
11 C		<p>Funktion af regnvandshåndteringssystem</p> <p>I udkast til ny spildevandsplan angives, at:</p> <p>"Der etableres minimum et regnvandsbassin (kaldet regnvandssø) og et forsinkelsesbassin (kaldet gadekær) indenfor kloakoplandsområdet.</p> <p>1 forsinkelsesbassin(gadecær) i området svarende til etape 3.1.</p> <p>1 regnvandsbassin(regnvandssø) placeres udenfor området 3.1, tættere på kysten ved Stolpegårdsvej. Placeringen er angivet på oversigtskort. Arealet er udvidet ved spildevandsplan."</p> <p><i>Dette er ikke korrekt. Der er etableret et regnvandssystem bestående af:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Gadecær med tilhørende vådenge, der alene modtager tagvand fra deloplandet,</i> • <i>Vådengsbassiner med forbassin og hovedbassin, der modtager afløb fra gadecær, samt afløb fra vej- og pladsarealer.</i> <p><i>Både gadecær og vådbassiner fungerer som forsinkelsesreservoirs, og det er disse områders samlede forsinkelsesvolumen, der sikrer mod oversvømmelser svarende til det valgte sikringsniveau.</i></p>	<p>Spildevandplanen for området er vedtaget ved tillæg til denne gældende spildevandsplan og videreført til denne spildevandsplan.</p> <p>Den eksisterende beskrivelse er overordnet set stadig korrekt.</p> <p>Det fremgår dog af udledningstilladelsen, at det planlagte forsinkelsesbassin er ændret til et regnvandsbassin. Og det vurderes at det er relevant at beskrivelsen af oplandet ændres til at afspejle denne ændring i forhold til det oprindeligt vedtagne.</p> <p>Den foreslående tekst stemmer ikke overens med terminologi på spildevandsområdet og i spildevandsplanen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Beskrivelsen ændres til at afspejle at forsikelsesbassinet er ændret til et internt regnvandsbassin, der dog stadig kun modtager tagvand fra udvalgte parceller i dele af etape 3.1

	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
		<p><i>Vådbassiner og gadekær fungerer desuden som rensbassiner med permanent volumen til forbedring af vandmiljøet og reduceret udledning af næringsstoffer til Køge Bugt.</i></p>		
12	Teknik og Miljø, Stevns Kommune	<p>Stevns Kommune er blevet gjort opmærksom på uoverensstemmelser mellem forhold til i spildevandsplanen og fakta for nedenstående områder.</p>	<p>Der er ikke modtaget egentlige høringssvar, men vi er blevet opmærksom på nedenstående forhold i forbindelse med andre sager eller ovenstående høringssvar.</p>	
12 A		<p>Kloakopland Y – Mandehoved. Eksisterende kloakoplandstype skal ændres</p>	<p>Oplandet er anført som eksisterende spildevandskloakeret opland. Oplandet har været videreført fra spildevandsplan 2012-2020.</p> <p>Spildevand fra oplandet renses på Store Heddinge Renseanlæg og der betales for betaling af spildevandsafledningsafgift.</p> <p>Optegnelser fra etableringstidspunktet dokumenterer, at spildevandsledninger i oplandet er etableret som "private ledninger", og at spildevandet pumpes til Store Heddinge Renseanlæg for rensning mod betaling af spildevandsafledningsafgift. Oplandet skal derfor ændres til fællesprivat opland, med afledning til spildevandsforsyningens rensningsanlæg.</p> <p>Teknik og Miljø vurderer at ændringen af oplandstypen ikke kan medtages i spildevandsplanen uden en fornyet høring hos de berørte grundejere. Der tilføjes til beskrivelsen af oplandet at kloakeringstypen skal ændres ved tillæg til spildevandsplanen.</p> <p>Gennemgang af ældre materiale viser at Hovedskovvej 2 aldrig er blevet tilsluttet spildevandsledningen, og skal derfor ikke være en del af oplandet.</p>	<p>Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der ændres ikke i kloakeringstype ved denne spildevandsplan. Der tilføjes til beskrivelsen af oplandet at kloakeringstypen skal ændres ved tillæg til spildevandsplanen. • Hovedskovvej 2 tages ud af oplandet.



	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
12 B		<p>Kloakopland A4-4, Store Heddinge, Planlagt separatkloakering St. Heddinge, semiseparering:</p> <p>Ejendomme/adresser som skal udtages af planlagt separatkloakering: Egestræde 3, 4, 5, 6, 7, 8, 14, 16, 18, 20, 22A, 22B Erikstrupvej 1 Korngården 3, 10 Rengegade 1, 1A, 1B, 1C, 3, 4, 6, 6A, 6B, 6C, 6D, 6E Ved Munkevænget 2, 4, 6, 8 Østergade 3</p>	<p>Gennemgang viser, at de nævnte ejendomme ikke har mulighed for tilslutning til separate regn- og spildevandsledninger. Disse ejendomme skal derfor ikke være en del af det planlagte separatkloakerede opland.</p> <p>Ejendommene udtages af planlagt separatkloakeret opland og overføres til opland A4-4, som fortsat er fælleskloakeret.</p>	<p>Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen:</p> <ul style="list-style-type: none"> De 32 berørte ejendommen overføres fra kloakopland A4-1 til A4-4 (fælleskloakeret)
12 C		<p>Hårlev Opland 910.17, fremgår ikke længere som udviklingsområde jf. kommuneplanen</p>	<p>Området tages ud af spildevandsplanen, da det ikke længere fremgår som udviklingsområde i kommuneplanen</p>	<p>Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Opland 910.17 fjernes fra spildevandsplanen
12 D		<p>Udvalgte ejendomme, som er tilsluttet KLAR Forsynings renseanlæg, og derfor skal inddrages i et kloakopland Ejendomme, som er konstateret spildevandskloakeret:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kirkeskovvej 21, Overdrevsvej 36 Sigerslevvej 18, 22, 24, 26 Vesterbro 43 ????? 	<p>KLAR Forsyning har bekræftet at nedenstående ejendomme er tilsluttet KLAR Forsynings renseanlæg, og betaler spildevandsafledningsafgift.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kirkeskovvej ændres fra planlagt til eksisterende kloakopland Overdrevsvej 36 udtages af det planlagte udviklingsområde A7 og inddrages i nyt spildevandskloakeret opland sammen med Overdrevsvej 35. Sigerslevvej 18, 22, 24, 26 udtages af planlagt kloakopland A4-1 og overføres til eksisterende fælleskloakeret opland A4-4 Vesterbro 43 inddrages i det eksisterende separatkloakerede kloakopland A9 (Afventer svar med Mia) 	<p>Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen:</p> <ul style="list-style-type: none"> De syv ejendomme inddrages i de relevante kloakoplande



	Afsender	Høringssvar	Kommunens bemærkninger	Forvaltningens indstilling
12 E		Udvidelse af kloakopland B2 til at tage højde for udbygning Birkehøj jf. lokalplan 197	Det separatkloakerede opland B2 udvides til at omfatte området for lokalplan 197	Teknik og Miljø indstiller at følgende ændring indarbejdes i spildevandsplanen: <ul style="list-style-type: none">• Det separatkloakerede opland B2 udvides til at omfatte området for lokalplan 197