



## MV-screening

MV-screening er betegnelsen for miljømæssige vurderinger af planer, programmer og politiske mål. Det vil sige en vurdering af deres virkninger på miljøet.

### **Hvad er en screening efter Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).**

Folketinget har vedtaget Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), jf. LBK nr. 1225 af 25. oktober 2018.

Lovens § 8 stk. 1 fastsætter i hvilke tilfælde der skal gennemføres en miljøvurdering og i hvilke tilfælde det er tilstrækkeligt at gennemføre en vurdering af om planer og programmer kan få væsentlig indvirkning på miljøet.

Lovens § 8 stk. 1 fastsætter at der skal gennemføres en miljøvurdering af planer og programmer, der:

- 1) er omfattet af lovens bilag 1 og 2
- 2) kan påvirke et internationalt naturbeskyttelsesområde væsentligt eller
- 3) kan vurderes at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

Lovens § 8 stk. 2 fastsætter at der skal foretages en vurdering af om en plan eller et program kan få væsentlig indvirkning på miljøet for planer der:

- 1) er omfattet af lovens bilag 1 og 2 og kun fastlægger anvendelsen af mindre områder på lokalt plan.
- 2) der i øvrigt fastlægger rammer for fremtidige anlægstilladelser og kan forventes at få væsentlig indvirkning på miljøet

For at fastlægge om en plan, et projekt eller et program kan få væsentlig indvirkning på miljøet skal kommunen foretage en vurdering (screening). De kriterier, der skal anvendes ved vurdering/screeningen fremgår af lovens bilag 3.

Kriterierne indgår i tjeklisten i dette screeningsdokument.

### **Høring af berørte myndigheder**

Berørte myndigheder skal høres forud for afgørelsen af, at en plan eller et program ikke er omfattet af miljøvurderingspligt.

### **Samlet vurdering af screening**

Tjeklistens resultat sammenfattes i en samlet vurdering af om planen eller programmet må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet. Heri tages højde for svarene fra berørte myndigheder.

Resultater screeningen i, at der ikke skal udarbejdes en miljøvurdering, skal beslutningen offentliggøres med en begrundelse for afgørelsen.

### **Krav om miljøvurdering**

Resultater screeningen i, at planen, projektet eller programmet må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet, skal der gennemføres en miljøvurdering, der skrives ind i en miljørapport, der skal ledsage planen, projektet eller programmet.

Omfattes planen, projektet eller programmet af krav om miljøvurdering, skal relevante myndigheder inddrages for at få fastlagt omfanget og detaljeringsgraden af miljøvurderingen.



## MV-screening

MV-screening er betegnelsen for miljømæssige vurderinger af planer, programmer og politiske mål. Det vil sige en vurdering af deres virkninger på miljøet.

### Tillæg 10 til spildevandsplan 2012-2020

Tillæg 10 til spildevandsplan 2012-2020 omhandler en ændret etapeopdeling (Etape B) for dele af separatkloakeringen af Strøby Egede. Etape B dækker boligområder i den vestligste ende af Strøby Egede ca. 1 ha.

Planen udlægger desuden område til etablering af yderligere regnvandsbassinkapacitet i Nimgården og Strandroseparken. Regnvandsbassinerne kommer til at modtage regn- og overfaldevand fra etape B samt Nimgården og Strandroseparken.

Regnvandsbassinerne får udløb til Køge Bugt via samme udløbsledning som det eksisterende regnvandsbassin i Nimgården.

Planområdet er i dag et eksisterende byområde. Området er allerede planmæssigt planlagt til separatkloakering i jf. spildevandsplan 2012-2019 og tillæg 1 og 2 til spildevandsplanen.

Hovedparten af området ændres fra fælleskloakeret til separatkloakeret opland. Derudover medtages område, som allerede planmæssigt har status som separatkloakeret, men som reelt ikke er det.

Der er ikke krav om spildevandsrensning i henhold til vandområdeplanerne.

#### Natura 2000 områder:

Nærmeste Natura 2000 område er Tryggevælde Ådal, der ligger ca 0,6 km fra den nærmeste ejendom som er omfattet af separatkloakeringen. Regnvandsbassinet der ligger tættest på Tryggevælde Å, ligger i en afstand af ca. 1 km. Oplandsområdet og regnvandsbassinerne har udledning til Køge Bugt.

Derudover er der ca. 2,6 km til Vallø Dyrehave og ca. 5 km til Natura 2000 området Stevns Rev.

Generelle oplysninger			
Navn på plan	Tillæg 10 til Spildevandsplan 2012-2020 Etape B – samt bassin i Nimgården og Strandroseparken		
Dato for screeningen	28 august – 11 september 2019		
Screenet af	HK, ML, SP, MN, LJ, BH		
Materiale der er screenet på	Udkast til spildevandsplantillæg pr. 28-08-2019		
Indledende screening	Ja	Nej	Bemærkninger
Er planen omfattet af lovens § 8, stk. 1 nr. 1, 2 eller 3. Hvis ja angiv hvilken.	X		§ 8, stk 1, pkt 1 Regnvandsbassin er omfattet af bilag 2, pkt 11c)
Er planen omfattet af § 8, stk. 2 nr. 1 eller 2? Angiv hvilken	X		§8 stk2, pkt 1: Mindre opmråde på lokalt plan og mindre ændring i planer
Planen kan påvirke internationalt naturbeskyttelsesområde væsentligt		X	



## MV-screening

MV-screening er betegnelsen for miljømæssige vurderinger af planer, programmer og politiske mål. Det vil sige en vurdering af deres virkninger på miljøet.

Løbe nr.	Planens påvirkning på miljøet	Ikke relevant	Negativ påvirkning	Neutral påvirkning	Positiv påvirkning	Undersøges nærmere	Bemærkninger
<b>1</b>	<b>Biologisk mangfoldighed</b>						
a	Dyreliv:			X			
b	Planteliv:			X			
c	Sjældne, udryddelsestruede eller fredede dyr, planter eller naturtyper:			X			Se vedlagte bilag 1 (bilag IV arter)
d	Habitat områder:			X			Nærmeste Habitatområder er Tryggevælde ådal (H132). Dernæst Vallø Dyrehave (H198) og Stevns Rev (H206).  Spildevandsplantillægget medfører ingen aktiviteter, som direkte eller indirekte kan have indflydelse på Tryggevælde ådal, Vallø Dyrehave eller deres udpegningsgrundlag. udover at overfladevandet ikke udledes renset (BAT) til Tryggevælde Å som forudsat i gældende plangrundlag (ca. 50 %)  Stevns rev (H206) stopper øst for Strøby Ladeplads og vandstrømningen langs kysten er ved Strøby Egede mod vest.
e	Spredningskorridor:	X					
f	Naturbeskyttelse jvf. § 3:	X					
g	Grønne områder:			X			
h	Skovrejsning/ skovnedlæggelse:	X					
i	Fredning:	X					
<b>2</b>	<b>Befolkningen og sundhed</b>						
a	Har projektet betydning for sundhedstilstanden:	X					
b	Påvirkes borgerens sundhedsadfærd i forhold til specifikke risikofaktorer såsom fysisk inaktivitet og mental sundhed:	X					
c	Har projektet en betydning for borgerens mulighed for adgang til				X		Eksisterende bassin på matr.nr 5tp, Strøby By. Strøby ændres, så der kan



## MV-screening

MV-screening er betegnelsen for miljømæssige vurderinger af planer, programmer og politiske mål. Det vil sige en vurdering af deres virkninger på miljøet.

Løbe nr.	Planens påvirkning på miljøet	Ikke relevant	Negativ påvirkning	Neutral påvirkning	Positiv påvirkning	Undersøges nærmere	Bemærkninger
	friluftsliv og rekreative oplevelser, fx giver projektet mulighed for udendørsophold – herunder leg og sport mv.:						skabes mulige for at bassin området kan udnyttes rekreativ.
d	Giver projektet mulighed for kontakt, netværksdannelse, frivillighed, tryghed:			X			
e	Er der grundlag for et godt nærmiljø med klare tilhørsforhold: Påvirkes eksisterende boligmiljøer af planen:			X			
f	Planens konsekvenser for nærområdets beboere:	X					
g	Lighed i sundhed - Hvordan påvirkes socialt udsatte eller sårbare grupper:	X					
h	Har projektet indflydelse på udviklingen af kriminalitet i området:	X					
<b>3</b>	<b>Landskab og jordbund</b>						
a	Landskabelig værdi:	X					Selve separatkloakeringen ændrer ikke på den landskabelige værdi. Det kan have en lille rekreativ værdi for de omkringboende at der etableres bassiner.
b	Geologiske særpræg:	X					
c	Risiko for jordforurening.	X					
d	Jordhåndtering/ flytning:			X			Der skal evt flyttes jord i forbindelse med udgravningen til bassiner
<b>4</b>	<b>Vand</b>						
a	Overfladevand, herunder vandløb og vådområder:			X			Regnvand og overfladevand nedsives på grundene eller ledes via forsinkelses og regnvandsbassiner ud i Køge Bugt. (udledningen fra ca. 50 % af området, var jf. tillæg 2 planlagt med udledning til Tryggevælde Å)  Der etableres yderligere bassin kapacitet for håndteringen af det fra separerede regn- og

## MV-screening

MV-screening er betegnelsen for miljømæssige vurderinger af planer, programmer og politiske mål. Det vil sige en vurdering af deres virkninger på miljøet.

Løbe nr.	Planens påvirkning på miljøet	Ikke relevant	Negativ påvirkning	Neutral påvirkning	Positiv påvirkning	Undersøges nærmere	Bemærkninger
							overfladevand. Udledningen sker via eksisterende havledning fra området.
b	Udledning af spildevand:			X			Spildevand skal føres til offentlig kloak. Området udlægges til spildevandskloakering.
c	Grundvandsforhold:			X			Se nedenfor
d	Risiko for forurening af grundvandsressourcen:			X			Spildevandplanområdet ligger indenfor OD og indvindingsopland til Strøby Vandværk. Der stilles krav om tæt bund i regnvandsbassiner.
<b>5</b>	<b>Luft</b>						
a	Luftforurening (støv og andre emissioner):	X					
b	Emissioner fra trafik til og fra området:	X					
<b>6</b>	<b>Støj</b>						
a	Støj:	X					Støj under anlægsarbejdet vil forekomme
b	Vibrationer:	X					
<b>7</b>	<b>Trafik</b>						
a	Færdselsarealer: fx sikres der velafgrænsede vej- og stiforløb med udsyn og overblik:			X			
b	Sikres overskuelige parkeringsforhold:			X			
c	Belysning: fx sikres der tilstrækkelig belysning, særligt på stier, tilpasset områdets karakter:			X			
d	Vil området opleves som et trygt og sikkert sted at færdes:			X			
e	Trafikafvikling/ -kapacitet: fx tilgængeligheden til området med bil, offentlig transport og for cyklende og gående. Skaber det en øget trafikmængde:			X			Planen forventes ikke at have væsentlige trafikale påvirkninger.
f	Energiforbrug:	X					
g	Risiko for ulykker:	X					
<b>8</b>	<b>Klimatiske faktorer</b>						



## MV-screening

MV-screening er betegnelsen for miljømæssige vurderinger af planer, programmer og politiske mål. Det vil sige en vurdering af deres virkninger på miljøet.

Løbe nr.	Planens påvirkning på miljøet	Ikke relevant	Negativ påvirkning	Neutral påvirkning	Positiv påvirkning	Undersøges nærmere	Bemærkninger
a	Eventuel påvirkning af klimaet:	X					
b	Påvirker planen retningslinjerne ift. klimatilpasning i Stevns Kommuneplan:	X					Regnvandshåndterings anlægges til minimum at overholde spildevandskomiteens skrifter.
<b>9</b>	<b>Kulturarv</b>						
a	Kulturhistoriske værdier:	X					
b	Kirker:	X					
c	Fredede eller bevaringsværdige bygninger:	X					
<b>10</b>	<b>Ressourcer og affald</b>						
a	Arealforbrug:			X			
b	Energiforbrug:	X					Der vil være et begrænset energiforbrug som følge af planens realisering.
c	Vandforbrug:	X					
d	Produkter, materialer og råstoffer:	X					
e	Kemikalier, miljøfremmede stoffer:	X					
f	Affald, genanvendelse:	X					
<b>11</b>	<b>Visuel effekt</b>						
a	Arkitektonisk udtryk:			X			
b	Lys og/eller refleksioner:	X					
c	Æstetisk udtryk:	X					
<b>12</b>	<b>Sikkerhed</b>						
a	Brand, eksplosion, giftpåvirkning:	X					
<b>13</b>	<b>Socioøkonomiske effekter</b>						
a	Påvirkning af sociale forhold:			X			Spildevandsplan tillægget vil have en neutral til positiv effekt på sammensætningen af områdets beboere.
b	Påvirkning af erhvervsliv:			X			Planens realisering forventes ikke at have en blivende effekt på erhvervslivet i Kommunen.

### Høring af berørte myndigheder

Nedenstående vurderes at være berørte myndigheder foruden Stevns Kommune selv:  
Museum Sydøstdanmark

### Samlet vurdering af screening

Stevns Kommune har Kvalitetssikret skemaet gennem intern Stjerne høring og sendt det i 2 ugers ekstern høring hos berørte myndigheder.



## MV-screening

MV-screening er betegnelsen for miljømæssige vurderinger af planer, programmer og politiske mål. Det vil sige en vurdering af deres virkninger på miljøet.

### **Konklusion på screeningen**

Med baggrund i ovenstående screening vurderes planerne ikke at være omfattet af kravet om miljøvurdering, da virkeliggørelse af planerne ikke vurderes at medføre væsentlig indvirkninger på miljøet.

### **Offentliggørelse**

Kommunens afgørelse annonceres samtidig med annonceringen af planforslagernes vedtagelse og fremlæggelse til offentlig debat.

### **Klagevejledning**

Stevns Kommunes afgørelse om, at der ikke skal gennemføres miljøvurdering kan

påklages til Miljø- og fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives senest 4 uger efter offentliggørelsen af lokalplanforslaget. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

### **Søgsmål**

Afgørelsen kan prøves ved domstolene. Sag til domstolene skal anlægges inden 6 måneder, efter afgørelsen er offentliggjort.