



Natur og Miljø  
[www.Svendborg.dk](http://www.Svendborg.dk)

Planens navn

**Tillæg 1 til Spildevandsplan 2020 – 2031**

**Svendborg Kommune**

**for regnvandsbassin ved Stenstrup By.**

Planens fakta:

Andre planer, der har betydning for screeningen

Svendborg Kommunes Kommuneplan

Svendborg Kommunes Spildevandsplan

	Ikke væsentlig indvirkning/ Positiv indvirkning	Indvirkning	Væsentlig påvirkning= miljøvurderingsrapport	Bemærkninger
By-, Land- og kulturmiljø				
<b>Bymiljø</b> f.eks. struktur, profil, visuel påvirkning, sammenhænge	X			Bassinet kommer til at ligge i terrænniveau.
<b>Åben Land</b> f.eks. struktur, profil, visuel påvirkning, sammenhænge	X			Bassinet bliver udformet med flade brinker så det ligner en naturlig sø.
<b>Kulturarv</b> f.eks. værdifulde kulturmiljøer, bevaringsværdige bygninger (SAVE), fortidsminder (beskyttelses- og byggelinjer) og diger. Arkæologiske interesser.	X			
Landskab og geologi				

<b>Landskab</b> f.eks. landskabelig påvirkning, påvirkning af kystlandskaber	X			Bassinet placeres i sammenhæng til nærliggende bebyggelse.
<b>Natur og grønne områder</b>				
<b>Natura 2000 og beskyttede arter</b> Påvirkning heraf	X			Bassinet vil mindske udledning af forurenede stoffer til Mellembypårenden og Hundstrup Å.
<b>Natur</b> f.eks. påvirkning af kerneområder, forbindelseslinjer, §3 beskyttet natur inkl. byggeplaner	X			Bassinet vil mindske udledning af forurenede stoffer til Mellembypårenden og Hundstrup Å.
<b>Grønne områder</b> f.eks grønne kiler, beplantning, skov	X			Bassinet skal etableres på landbrugsjord.
<b>Forurening</b>				
<b>Støj og vibrationer</b> f.eks. støjpåvirkning og vibrationer fra jernbane	X			
<b>Jord</b> f.eks. jordforurening og følgerne heraf, arealbindinger som følge af projektet, anvendelighed, dyrkningsværdi osv.	X			Arealet vil efterfølgende kunne terrænreguleres og benyttes til landbrug igen.
<b>Lys</b> f.eks. refleksion og lyspåvirkning	X			
<b>Luft</b> f.eks. luftforurening fra trafik og virksomhed- herunder støv, nærhed til landbrug osv.	X			
<b>Grundvand</b> f.eks. risiko for nedsivning, afstand til drikkevandsboring osv.	X			Der er ingen brønde med drikke- vandskvalitet indenfor 160 m af den ansøgte placering.
<b>Overfladevand</b> f.eks. risiko for udledning af uønskede stoffer til vandløb, vurdering af nedsivningsrisiko osv.	X			Bassinet sikrer at der vil ske en mindre udledning af uønskede stoffer til Mellembypårenden og Hundstrup Å.
<b>Trafik</b>				

<b>Trafiksikkerhed</b> f.eks. nærhed til skoler/institutioner og konsekvenser heraf	X			
<b>Afvikling / kapacitet</b> tilgængelighed (bil/bus/cykel), øget trafikmængde	X			
<b>Befolkning og sundhed</b>				
<b>Mennesker</b> f.eks. støj, luftforurening	X			
<b>Umiddelbare omgivelser</b> f.eks. påvirkning af boligmiljø, konsekvenser for nærområdets beboere	X			
<b>Friluft- eller rekreative muligheder</b> f.eks hvilke konsekvenser har planen for adgang til rekreative oplevelser herunder sports- og fritidsmuligheder	X			Bassinet vil fremstå med et permanent vådvolumen og fremmer naturværdien i området.
<b>Andre påvirkninger</b> f.eks. risici for brand, eksplosioner og giftpåvirkning	X			
<b>Konklusion/ sammenfatning</b>				
<b>Sammentælling af krydser</b>	19			
<b>Miljøvurdering udarbejdes</b>				
Udelukkende krydser i grøn = Nej Krydser i gul = måske Krydser i rød = Ja	X			

Svendborg Kommune har gennemført en miljøscreening af spildevandplanens tillæg 1 i henhold til § 10 i lov om VVM<sup>1</sup>, da tillægget omhandler fysisk planlægning og fastsætter arealanvendelsen af et mindre område på lokalt plan.

I forbindelse med gennemførelsen af miljøscreeningen, har kommunen truffet en afgørelse om, at tillægget ikke er omfattet af kravet om miljøvurdering, da tillægget ikke vil få en væsentlig indvirkning på miljøet.

Afgørelsen er truffet på baggrund af lovens bilag 3, der omhandler kriterier for bestemmelse af den sandsynlige betydning af indvirkning på miljøet.

<sup>1</sup> Lov om VVM LBK nr. 973 af 25. juni 2020