

Skanderborg Spildevand A/S  
Døjsøvej 1  
8660 Skanderborg

**Der skal ikke laves miljøkonsekvensrapport (VVM-redegørelse) for etablering af regnvandsbassin B302 i Hørning.**

Vi har vurderet, at der ikke skal laves en miljøkonsekvensrapport (VVM-redegørelse) for regnvandsbassin B302 i Hørning. Projektet er dermed ikke VVM-pligtigt, og kan gennemføres uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport (VVM-redegørelse).

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

Denne afgørelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, jf. miljøvurderingslovens § 39.

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces.

Afgørelsen er truffet i henhold til § 21 i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (LBK nr. 1976 af 27/10/2021)

**Oplysninger i sagen**

Vi har den 15. december 2021 modtaget ansøgning om tilladelse til etablering af regnvandsbassin B302 med efterfølgende udledning til en rørlagt del af Dørup Søndergrøft. Ansøgningen er omfattet af bilag 2, pkt. 10g og 11c i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Høring af berørte myndigheder og parter

Vi har foretaget en høring af afgørelsen hos ansøger, Skanderborg Spildevand A/S, samt hos grundejer, H-Bolig ApS. Ligeledes er afgørelsen sendt i høring hos bygherre, KLH-Gruppen.

Vi har ikke modtaget nogen hørings svar.

**Dato**

3. januar 2022

Sagsnr.: 06.11.00-G00-1-21

**Din reference**

Carina Sparre Lippert

Tlf.: 87947740

**Telefontider**

Man – ons: 10.00 – 13.00

Tor: 10.00 – 17.00

Fre: 10.00 – 13.00

**Åbningstider**

Man – ons: 10.00 – 13.00

Tor: 10.00 – 17.00

Fre: 10.00 – 13.00

## Skanderborg Kommunes bemærkninger

Vi har gennemført vedlagte VVM-screening efter retningslinjerne i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Vi har vurderet, at der er følgende risici ved etablering og drift af regnvandsbassin B302:

- Ingen risici

Vi vurderer konkret, at projektet;

- i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, ikke vil påvirke Natura 2000-områder, væsentligt
- ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for strengt beskyttede dyrearter (bilag IV-arter) eller ødelægge de strengt beskyttede plantearter (i alle livsstadier), som også er omfattet af bilag IV
- ikke medfører en forringelse af grundvandsforekomstens eller overfladevandområdet tilstand, og vi vurderer at projektet ikke hindrer opfyldelse af de fastsatte miljømål hertil
- ikke i øvrigt vil medføre væsentlige påvirkninger, der kan være til skade for omgivelserne

Vi vurderer derfor, at projektet ikke er VVM-pligtigt.

For en mere uddybende vurdering henvises til vedlagte screeningskema.

## Hvis du vil klage

Afgørelsen kan, for så vidt angår de retlige forhold, påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet (jf. §§ 49 og 50 i Lovbkg. nr. 1976 af 27. oktober 2021) af

- Miljø- og Fødevarerministeren (Miljøstyrelsen)
- enhver med retlig interesse i sagens udfald.
- landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer

En klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer det.

Du klager via klageportalen, som du finder via linket [her](#). Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Skanderborg Kommune via klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. som privatperson og 1800 kr. som forening eller virksomhed. Klagegebyr opkræves af Nævnenes Hus. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller ved giroindbetaling. Gebyret skal indbetales inden for en fastsat frist. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af fristen, afvises klagen.

## Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter at screeningsafgørelsen er offentliggjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

### *Søgsmål*

Hvis afgørelsen skal indbringes for domstolene, skal det ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen.

### *Fritagelse fra klageportalen*

Du kan anmode Miljø- og Fødevarerklagenævnet om fritagelse for at bruge klageportalen.

Du kan søge om at blive fritaget fra at bruge klageportalen, hvis du f.eks.:

- Har et særlig handicap
- Har kognitiv eller fysisk funktionsnedsættelse
- Lider af demens
- Mangler digitale kompetencer
- Er socialt udsat
- Har en eller flere psykiske lidelser
- Har sprogvanskeligheder, hvor hjælp og vejledning fra myndigheden eller nævnet ikke konkret vurderes at være en egnet løsning.

### *Er du allerede fritaget fra Digital Post?*

Hvis du allerede er fritaget fra Digital Post via Borgerservice, øges din mulighed for at blive fritaget fra digital selvbetjening i forhold til en klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. En fritagelse fra Digital Post medfører ikke i sig selv, at du kan fritages for at bruge klageportalen. Klager, fra f.eks. en forening, skal foretages digitalt, hvis blot en er i stand til at bruge digital selvbetjening.

### *Din anmodning skal sendes til Miljø- og Fødevarerklagenævnet*

Hvis du tilhører en af de nævnte grupper og trods vejledning ikke har mulighed for at bruge klageportalen, kan du sende din anmodning om fritagelse for brug af Klageportalen til nævnet. Du skal begrunde din anmodning om fritagelse for brug af klageportalen. Hvis du er fritaget for at bruge Digital Post af din kommune, bedes du oplyse dette i din anmodning.

Får du afslag på fritagelse, får du en passende frist til at indsende klagen via klageportalen. Hvis du bliver fritaget, vil kommunen oprette klagen i klageportalen på dine vegne.

### *Orientér kommunen*

Når du ansøger om at blive fritaget for brug af klageportalen, er det vigtigt, at du giver besked til Skanderborg Kommune om det. Så ved kommunen nemlig, at der er en klage på vej. Du kan orientere din kommune via mail ([skanderborg.kommune@skanderborg.dk](mailto:skanderborg.kommune@skanderborg.dk)), telefon (8794 7000) eller ved at sende et brev til Skanderborg Kommune, Skanderborg Fælled 1, 8660 Skanderborg.

Du kan finde svar på spørgsmål angående klageportalen lige [her](#).

Med venlig hilsen

Carina Sparre Lippert  
Miljømedarbejder

Du kan læse mere om, hvordan vi behandler dine personoplysninger her: <https://www.skanderborg.dk/databeskyttelse>

Her kan du også læse om dine rettigheder som registreret hos os, og hvordan du kontakter vores databeskyttelsesrådgiver.

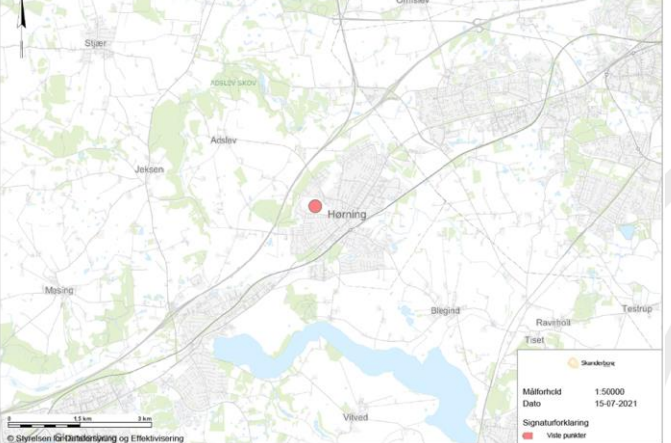
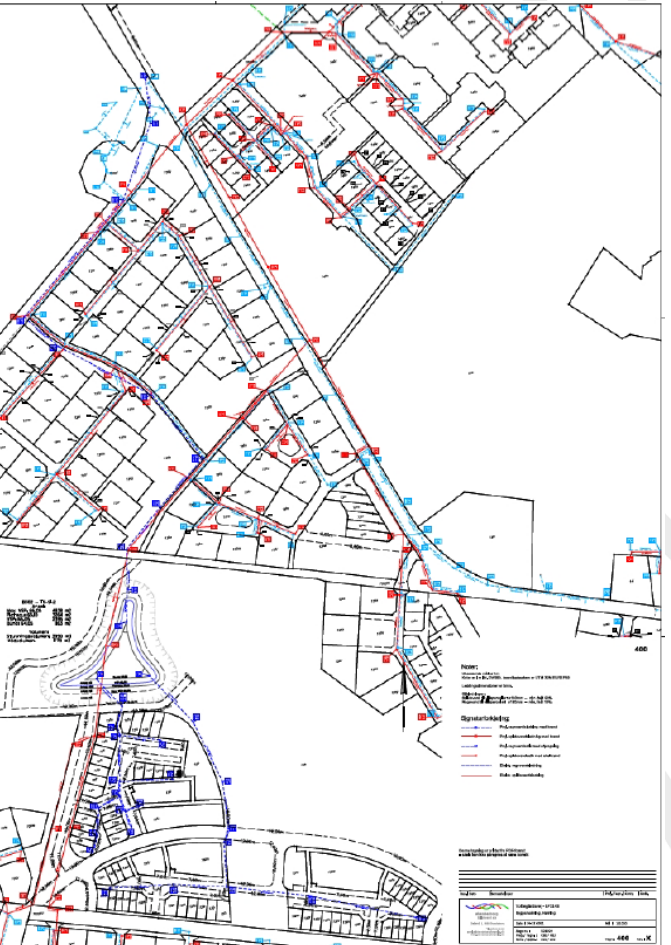
**Bilag:**

Skema til brug for screening (VVM-pligt)

**Kopi af afgørelsen er sendt til:**

- Ansøger, Skanderborg Spildevand A/S
- Grundejer, H-Bolig ApS
- Bygherre, KLH-Gruppen
- Danmarks Naturfredningsforening ([dnskanderborg-sager@dn.dk](mailto:dnskanderborg-sager@dn.dk))
- Friluftsrådet ([fr@friluftsraadet.dk](mailto:fr@friluftsraadet.dk))
- Friluftsrådet ([soehoejlandet@friluftsraadet.dk](mailto:soehoejlandet@friluftsraadet.dk))

VVM Myndighed	Myndighed: Skanderborg Kommune	Ansvar CSL
<b>Basis oplysninger</b>	<b>Titel/beskrivende navn på projekt:</b> Udledningstilladelse for bassin B302 med udledning til rørlagt del af Dørup Søndergrøft <b>Sags nummer:</b> 06.11.00-G00-1-21	<b>AS</b>
<b>Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:</b>	<p>Skanderborg Spildevand A/S søger om udledningstilladelse i forbindelse med etableringen af bassin B302 til afvanding af lokalplan 1143, som omhandler Toftegårdsvej i Hørning By.</p> <p>Bassinet udføres som et åbent regnvandsbassin med et permanent vandspejl og et magasin/ opstuvningsvolumen med afledning gennem vandbremse til rørlagt vandløb Dørup Søndergrøft.</p> <p>Regnvandsbassinet udføres med anlæg 1:5 over og under permanent vandspejl, med et 3 m bredt plateau umiddelbart over vandspejl.</p> <p>Det permanente volumen til rensning er beregnet til 1.779 m<sup>3</sup>, svarende til 200 m<sup>3</sup>/befæstet ha.</p> <p>Bassinets overfladeareal ved normalt vandspejl bliver 2.395 m<sup>2</sup>.</p> <p>Volumen til forsinkelse af regnvandet er, efter spildevandskomiteens skrift 30, beregnet til 3.724 m<sup>3</sup> for at tilbageholde en 5-årsregn (T5). Idet bassinet ikke tømmes indenfor 96 timer, er der i forsinkelsesvolumenet taget højde for koblet regn ved, at volumen er forøget med 20 %.</p> <p>Vanddybden er 1 m ved permanent vandspejl og opstuvningshøjden er 1 m. Nødoverløb fra B302 til afskærende udløbsledning er placeret i reguleringsbygværket i den højeste vandspejlskote.</p> <p>Udløbet fra bassinet reguleres med et afløbstal på 1 l/s/ha, svarende til 13,9 l/s. Dette reguleres i et overløbsbygværk ved udløbet fra B302.</p> <p>Både ind- og udløb udføres som dykket afløb, så det fungerer som olieudskiller, og ved begge indløb etableres et ca. 20 m<sup>3</sup> stort sandfang, med en dybde på 0,5 m. Udløbet udføres med sandfang på ca. 10 m<sup>3</sup>, så indløbshastigheden fra bassinet til udløbet ikke kan meddrive sedimenterede stoffer.</p> <p>Bassinet kan i driftssituationer tømmes helt igennem overløbsbygværk ved hjælp af pumpe, så oprensning kan foretages.</p>	<b>AS</b>
Navn og adresse på bygherre:	Skanderborg Spildevand A/S – Døjsøvej 1, 8660 Skanderborg – service@skanderborgforsyning.dk – 87 93 93 93	<b>AS</b>
Bygherres kontaktperson: Telefonnummer og mail:	Marc Thye – Døjsøvej 1, 8660 Skanderborg – mth@skanderborgforsyning.dk – 20 65 89 16	<b>AS</b>
Projektets placering:	Hørninggårdsvej 14 - Matrikel 13a – Hørning by, Hørning	<b>AS</b>
Projektet berører følgende kommuner:	Skanderborg Kommune	<b>AS</b>

Oversigtskort i målestok:				AS
Kortbilag i målestok:	<p>Målestok 1:1000:</p> 			AS
<b>Forholdet til VVM reglerne</b>	<b>JA</b>	<b>NEJ</b>		AS
Er anlægget opført på bilag 1 i VVM-bekendtgørelsen?		X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM – pligt.	AS
Er anlægget opført på bilag 2 i VVM-bekendtgørelsen?	X		Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej, er anlægget ikke omfattet af VVM - reglerne og skal derfor ikke screenes.	AS
Udgør projektet en ændring eller udvidelse af et godkendt anlæg omfattet af bilag 1 eller bilag 2, der kan være til væsentlig skade for miljøet jf. bilag 2 pkt. 13		X	Hvis ja skal bilag 2 projekter VVM-screenes, mens bilag 1 projekter er VVM-pligtige	AS

				<p>Hvis nej, så er projektet ikke omfattet af VVM-bekendtgørelsen og der er derfor ikke krav om anmeldelse eller screening.</p> <p>Der skal træffes afgørelse om projektet er omfattet af VVM kravet.</p> <p>Det udelukker ikke, at der kan være krav om anmeldelse, tilladelse eller godkendelse efter anden lovgivning</p>	
--	--	--	--	--	--

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevan t	JA	Bør under -søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar CSL
<b>A: Anlæggets karakteristika:</b>							AS
1. Arealbehovet i ha:						Lokalplan 1143 beskriver, at der indenfor området skal bygges tæt-lav bebyggelse og etagebolig bebyggelse. Området dækker over et areal på 138.548 m2 som ifølge lokalplanen må bebygges med 60%.	AS
2. Er der andre ejere end Bygherre?:			X			H-Bolig ApS – Hørninggårdsvej 14 – matrikel 13a – Hørning by, Hørning	AS
3. Det bebyggede areal i m2 og bygningsmasse i m3						Bassin B302 etableres til håndteringen af Skanderborg Spildevand serviceniveaувand (T5-hændelse) fra lokalplan 1143. I forbindelse med bassin etableres der også kloakledninger indenfor lokalplansområdet. Bassin B302 har en vandspejlsudbredelse på 4.838 m2 ved en T5-hændelse. Bassin B302 etableres med tæt lermembran. Bassinbunden er projekteret i kote 64,05 og grundvandsspejlet er i kote 64,16, fundet ved geoteknisk undersøgelse. Det matrikulære grundareal indenfor lokalplan 1143 er 138.548 m2. Der er i lokalplanen angivet en samlet maksimal befæstelse på 60 %, hvilket resulterer i et befæstet areal på 83.128 m2. Da området i dag er landbrugsareal, vil der ikke være nedrivningsarbejder.	AS
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:		X					AS
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af:	Råstoffer – type og mængde:					Der kan på nuværende projekttidspunkt ikke angives projektets behov for råstoffer i anlægsperioden. Anlægsperioden forventes af være 2022. De eksakte	AS



Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør under-søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar CSL
						måneder er ukendt på nuværende projekttidspunkt.	
	Mellemprodukter – type og mængde:	X					
	Færdigvarer – type og mængde:	X					
6. Anlæggets kapacitet: (Trafikanlæg)	Biler pr. døgn – min	X					AS
	Biler pr. døgn – max	X					
	Biler – ÅDT	X					
7. Anlæggets længde: (Trafikanlæg)							AS
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde:	I anlægs-fasen:					Flow ud: 13,9 l/s, når hele lokalplansområdet er færdig udbygget. Der ansøges om udledningstilladelse for udledning af overfladevand fra lokalplan 1143 Toftegårdsvej Hørning.	AS
	I driftsfasen:					Der benyttes ikke produkter, råstoffer eller færdigvarer i driftsfasen	
9. Behov for vand – kvalitet og mængde:	I anlægsfasen:	X					AS
	I driftsfasen:	X					
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:					X	Området forventes tilsluttet til Hørning vandforsynings eksisterende forsyningsnet.	AS
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget:	Farligt affald:					Der skal ikke bortskaffes farligt affald som følge af forsyningsnet projekt.	AS
	Andet affald:	X					
	Spildevand:					Der udledes ikke spildevand direkte til recipienter fra projektet. Regnvand indenfor serviceniveau håndteres af Skanderborg Spildevand A/S i et regnvandsbassin, B302.	
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:							NM
13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:	Virksomheder. Landbrug, andet				X		NM
	Trafikanlæg				X		VEJ

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør under-søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar CSL
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:	Virksomheder. Landbrug, andet				X	(Kvælstof, Nox, røg etc.)	NM
	Trafikanlæg				X		VEJ
15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:	Virksomheder. Landbrug, andet				X		NM
	Trafikanlæg, Jernbane				X		VEJ
16. Vil anlægget give anledning til støvgener:					X	Der kan være mindre støvgener i anlægsperioden, men disse er midlertidige. Der vil ikke være støvgener i driftsfasen.	NM
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:					X	Der kan være risiko for lugtgener ved lange varme og tørre perioder i driftsfasen.	NM
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:	Virksomheder. Landbrug, andet				X		NM
	Vejanlæg:				X		VEJ
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:					X	Et vådt regnvandsbassin udgør samme risiko som naturlige søer og vandhuller. For at minimere risikoen for uheld, etableres brinkerne både indvendigt og udvendigt i anlæg 1:5, og de tilsås med græs. Desuden etableres der et næsten vandret, 3 m bredt plateau umiddelbart over vandspejlet, i anlæg 1:6. Dette gør det nemt at komme af bassinet igen, hvis man skulle falde i.	NM
<b>B: Anlæggets placering</b>							
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:			X			Ja, dette er omfattet af lokalplan 1143.	BYG
21. Forudsætter anlægget udarbejdelse eller ændring af en eksisterende lokalplan for området:	Udarbejdelse:		X			Lokalplan 1143	PE
	Ændring:				X		BYG
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:	Ændringer:				X		PE
	Tillæg:				X		PE

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør under-søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar CSL
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:					X		
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:					X		NM
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:					X		NM
26. Forudsætter anlægget	Rydning af fredskov				X		PE
	Dispensation fra bygge- og beskyttelseslinjer		X			Skovbyggelinje	BYG
27. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:					X		NM
28. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder og arter	Nationalt				X	Der er ca. 6,5 m fra kronekanten på bassin B302 til §3-beskyttet eng på matrikel 10 nf. Der er en §3 beskyttet eng vest for lokalplansafgrænsningen Der er ca. 800 m fra B302 til nærmeste fredede område (Hørning kirkegård)	NM
	Internationalt (Natura 2000)				X	Der er ca. 4,8 km til nærmeste natura 2000 område (område mellem Stjær og Tåstrup).	
	Beskyttede arter efter bilag IV				X	Der er ikke registreret en forekomst af beskyttede arter indenfor lokalplansområdet.	
	Danske rødliste arter				X		
29. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet:	Naturområder:				X		NM
	Overfladevand:				X		NM
	Grundvand:				X	Området har særlig drikkevandsinteresse. Der etableres dokumenteret tæt lermembran i bassinet for at undgå nedsivning af urensset overfladevand.	NM
	Boligområder (støj/lys og luft) – andet				X		NM

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør under-søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar CSL
	Boligområder (støj/lys og luft) – veje				X		VEJ
30. Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:					X		AS
31. Kan anlægget påvirke: (med LP = BYG) (uden LP = PE)	Kulturelle landskabstræk?				X		BYG/PE
	Særlige landskabs-værdier?				X		BYG/PE
	Geologiske landskabstræk?				X		BYG/PE
	Arkæologiske værdier/landskabs træk?				X		BYG/PE
<b>C: Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning (Besvarelse – AS, dog ALLE inden for eget fagområde, hvis relevant)</b>							
32. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:					X		ALLE
33. Er der andre anlæg eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):			X			Der er andre regnvandsbassiner som har udløb i samme rørlagte recipient. Den bidragende vandføring fra B302 begrænses af vandbremse, hvilket reducerer den hydrauliske påvirkning af recipienten.	AS
34. Er der andre kumulative forhold?					X		AS
35. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:		X					AS
36. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:		X					AS
37. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område:					X		AS
38. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:					X		AS
39. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige	Enkeltvis:				X		AS
	Eller samlet:		X			Den samlede miljøpåvirkning fra samtlige udledninger, kan udføre en væsentlig risiko for vandløbet. Dog sker udledningerne kontrolleret, og de to udledninger der sker ukontrolleret, skal lovliggøres.	

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar CSL
40. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:					X		AS
41. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:					X		AS
42. Er påvirkningen af miljøet –	Varig?:				X		AS
	Hyppig?:				X		
	Irreversibel?:				X		
<b>D: Konklusion</b> <b>(Hvis der er svaret "JA" el. "BØR UNDERSØGES" =&gt; AS og sagsbehandler drøfter sagen)</b>							
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM - pligt:					X		AS

Dato: 3/1-2022

Sagsbehandler: Carina Sparre Lippert