


VVM Myndighed	Myndighed: Skanderborg Kommune			Ansvar CSL
Basis oplysninger	Titel/beskrivende navn på projekt: Omlægning af dræn ved B160 og B161 ved Høsegården Sags nummer: 06.02.03-P19-1-23			AS
Projektbeskrivelse – jf. anmeldelsen:	<p>Skanderborg Spildevand søger i forbindelse med byggemodning af området Høsegården i Galten om at omlægge drænledninger omkring de planlagte bassiner.</p> <p>Forsyningen kender ikke den præcise placering, men har en formodning om, at drænene kan være placeret igennem det fremtidige bassin. Det ønskes derfor at omlægge drænet rundt om bassinet i samme type, dimension og dybde som eksisterende.</p>			AS
Navn og adresse på bygherre:	Skanderborg Spildevand A/S, Døjsøvej 1 8660 Skanderborg			AS
Bygherres kontaktperson: Telefonnummer og mail:	Andreas Ravn-Andersen, ara@skanderborgforsyning.dk , 22600302			AS
Projektets placering:	Høsegården 1-73, 8464 Galten Matrikel nr. 5bq Galten By, Galten			AS
Projektet berører følgende kommuner:	Skanderborg Kommune Drænet har afløb til vandløb, som er tilløb til Lyngbygård Å. Lyngbygård Å er tilløb til Årslev Engså, der er beliggende i Århus Kommune			AS
Oversigtskort i målestok:				AS
Kortbilag i målestok:				AS
Forholdet til VVM reglerne	JA		NEJ	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><u>Der skal træffes afgørelse om projektet er omfattet af VVM kravet.</u></p> <p>Det udelukker ikke, at der kan være krav om anmeldelse, tilladelse eller godkendelse efter anden lovgivning</p>	
--	--	--	--	---	--

Væsentlig betydning (Sæt kryds)	Ikke relevant	JA	Bør under-søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
A: Anlæggets karakteristika:						AS
1. Arealbehovet i ha:						AS
2. Er der andre ejere end bygherre?:		X			Inge-, Helle- og Steffen Birk Gammelgard Horsegård 16, 8464 Galten	AS
3. Det bebyggede areal i m2 og bygningsmasse i m3					44.500 m2. Befæstelsesgrad 60 %, svarende til befæstet areal på 26.700 m2. Areal skal anvendes til boliger.	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 anvendes materialer svarende til eksisterende. Der bør derfor ikke være ændringer i ledningernes kapacitet.	AS
	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)	X					AS
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde:	I anlægsfasen:				Projektet anlægges på ubefæstede arealer – der anvendes plastledninger som erstatninger for de eksisterende drænledninger.	AS
	I driftsfasen:	X				
9. Behov for vand – kvalitet og mængde:	I anlægsfasen:	X				AS
	I driftsfasen:	X				
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				X		AS

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør under-søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget:	Farligt affald:	X				Der bortskaffes de gamle lerdrænrør til godkendt modtager	AS
	Andet affald:						
	Spildevand:	X					
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:					X		VN og BLM
13. Jordforurening – er der kendte jordforureninger i området					X		VN Jordkontoret
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:	Virksomheder, Landbrug, andet	X					BLM og VN
	Trafikanlæg	X					VEJ
15. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:	Virksomheder, Landbrug, andet	X				(Kvælstof, Nox, røg etc.)	VN
	Trafikanlæg	X					VEJ
16. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:	Virksomheder, Landbrug, andet	X					VN og BLM
	Trafikanlæg, Jernbane	X					VEJ
17. Vil anlægget give anledning til støvgener:					X		BLM
18. Vil anlægget give anledning til lugtgener:					X		BLM
19. Vil anlægget give anledning til lysgener:	Virksomheder, Landbrug, andet	X					BYG
	Vejanlæg:	X					VEJ
12. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:					X		BLM
B: Anlæggets placering							
21. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:					X	Nye drænledninger anlægges på ubefæstede arealer. Arealanvendelsen er uændret. Der etableres bassiner på placeringen for det nuværende ledningstrace.	BLM

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevan t	JA	Bør under -søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
22. Forudsætter anlægget udarbejdelse eller ændring af en eksisterende lokalplan for området:	Udarbejdelse:				X	Projektet finder sted som følge af en ny lokalplan.	PLAN
	Ændring:				X		BLM
23. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:	Ændringer:				X		PLAN
	Tillæg:				X		PLAN
24. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:					X		
25. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:					X		VN
26. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:					X		VN
27. Forudsætter anlægget	Rydning af fredskov				X		BLM
	Dispensation fra BLMge- og beskyttelseslinjer				X		BLM
28. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:					X		VN
29. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder og arter	Nationalt				X	Cirka 520 meter til søbeskyttelseslinje 2, 5 km til fredet område	VN
	Internationalt (Natura 2000)				X	Cirka 5 km	
	Beskyttede arter efter bilag IV				X		
	Danske rødliste arter				X		
30. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet:	Naturområder:				X		VN
	Overfladevand:				X	Da der er tale om omlægning af eksisterende dræn, ændres der ikke på forholdene i	VN

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
					X	forhold til overfladevandet.	
	Grundvand:				X	Projektet er placeret inden for indvindingsopland. Da der er tale om omlægning af eksisterende dræn, ændres der ikke på forholdene i forhold til grundvandet.	VN
	Boligområder (støj/lys og luft) – andet				X		VN
	Boligområder (støj/lys og luft) – veje				X		VEJ
31. Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:					X		AS
32. Kan anlægget påvirke: (med LP = BLM) (uden LP = PLAN)	Kulturelle landskabstræk?				X		BLM
	Særlige landskabsværdier?				X		BLM
	Geologiske landskabstræk?				X		BLM
	Arkæologiske værdier/landskabsstræk?				X		BLM
C: Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning (Besvarelse – AS, dog ALLE inden for eget fagområde, hvis relevant)							
33. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:					X		ALLE
34. Er der andre anlæg eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):					X	Arbejderne er en del af de øvrige byggemodningsarbejder, hvor der både etableres ny kloak, omlægges eksisterende kloak og etableres bassiner.	AS

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
						Omlægningen af dræn kan være nødvendig for etableringen af det færdige anlæg	
35. Er der andre kumulative forhold?					X	I forbindelse med byggemodningen Horsegården, skal bygherre selv etablere nye dræn. Disse kobles på det eksisterende dræn, som forsyningen omlægges.	AS
36. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:		X					AS
37. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:		X					AS
38. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område:					X		AS
39. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:					X		AS
40. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige	Enkeltvis:				X		AS
	Eller samlet:				X		
41. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:					X		AS
42. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:					X		AS
43. Er påvirkningen af miljøet –	Varig?:				X		AS
	Hyppig?:				X		
	Irreversibel?:				X		
D: Konklusion (Hvis der er svaret "JA" el. "BØR UNDERSØGES" => AS og sagsbehandler drøfter sagen)							
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

Væsentlig betydning (Sæt kryds)	Ikke relevan t	JA	Bør under -søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)

Dato: 15/2/2023

Sagsbehandler: Carina Sparre Lippert