

Skema til anmeldelse af projekter omfattet af VVM-bekendtgørelsen¹

Teknik- og Miljøcentret

Vejledning til ansøger

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til via skemaet link. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger, men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier, og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på de angivne offentlige hjemmesider.

Farverne "rød/gul/grøn" angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. "Rød" angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og "grøn" en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej.

Høje-Taastrup Kommunes vurdering

Høje-Taastrup Kommune skal på baggrund af oplysninger fra ansøger vurdere om projektet grundet dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet. Kommunen træffer herefter afgørelse om projektet er VVM-pligtigt. Afgørelsen bliver offentliggjort på kommunens hjemmeside www.htk.dk og kan påklages i 4 uger.

Basisoplysninger	Udfyldes af anmelder	Kommunens bemærkninger
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Ansøgning om ny indvindingstilladelse	
Navn, adresse, telefon nr. og e-mail på bygherre		
Navn, adresse, telefon nr. og e-mail på kontaktperson	Hans-Henrik Poulsen, 46562667/20200218 hapop@post6.tele.dk	
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav	I/S Vestre Vandværk Hedehusene Nyvej 5A KALLERUP GDE 5m	
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet).	Høje Taastrup Kommune	

¹ Bekendtgørelse nr. 764 af 23. juni 2014 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning

Oversigtskort i målestok 1:50.000			
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Målestok angives:		
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej	
Er projektet opført på bilag 1 i VVM- bekendtgørelsen		X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligt. Angiv punktet på bilag 1
Er projektet opført på bilag 2 i VVM- bekendtgørelsen			Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

Projektets karakteristika	Udfyldes af anmelder	Kommunens bemærkninger
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav.	Boringerne er placeret på matr. nr. KALLERUP GDE 5m Ejes af I/S Vestre Vandværk Hedehusene.	
2. Arealanvendelse efter projektets realisering <ul style="list-style-type: none"> • Det fremtidige samlede bebyggede areal i m² • Det fremtidige samlede befæstede areal i m² 	Projektet omfatter 2 boringer - dækker 8m ² Projektet omfatter ikke nye bygninger. Areal BNBO ? Vandværket er dimensioneret til, at producere 32.000m ³ pr. år	
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning <ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m • Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m² • Projektets bebyggede areal i m² • Projektets nye befæstede areal i m² • Projektets samlede bygningsmasse i m³ • Projektets maksimale bygningshøjde i m 	Areal vandværksbygning 29m ² Projektet omfatter indvinding af grundvand	

<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden</p> <ul style="list-style-type: none"> • Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde • Vand - mængde i anlægsperioden • Affaldstype og mængder i anlægsperioden • Spildevand - mængde og type i anlægsperioden • Håndtering af regnvand i anlægsperioden • Anlægsperioden angivet som mm/år - mm/år 	<p>Ikke relevant</p>	
<p>5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Råstoffer – type og mængde i driftsfasen • Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen • Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen • Vand – mængde i driftsfasen 	<p>Indvinding af 32.000 m3 vand</p>	
<p>6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Farligt affald • Andet affald • Spildevand til renseanlæg • Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav • Håndtering af regnvand 	<p>Ingen affald i driftsperioden Ingen udledning af filterskyllevand Regnvand afledes til egen grund</p>	

Projektets karakteristika	Udfyldes af anmelder		Kommunens bemærkninger
	Ja	Nej	
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning		X	Projektet omfatter en eksisterende vandforsyning.
8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår. Se Retsinformation.dk		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 10.
9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter. Se BAT - bedst tilgængelige teknik		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til pkt. 12.
11. Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner. Se BAT - bedst tilgængelige teknik		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 14.
13. Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj. Se Oversigt over vejledninger og bekendtgørelser		X	Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser.. Hvis "nej" gå til pkt. 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer – jf. ovenfor.	X		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende	X		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

grænseværdier for støj og vibrationer – jf. ovenfor				
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening. Se Vejledninger og bekendtgørelser om luftforurening		X	Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis "nej" gå til pkt. 20.	
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening – jf. ovenfor.			Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening – jf. ovenfor.			Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener <ul style="list-style-type: none"> • I anlægsperioden • I driftsfasen 		X	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.	
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener <ul style="list-style-type: none"> • I anlægsperioden • I driftsfasen 		X	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.	
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne <ul style="list-style-type: none"> • I anlægsperioden • I driftsfasen 		X	Hvis "ja" angives og begrundes omfanget.	
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen – jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006 Se Retsinformation.dk		X		

Projektets placering	Udfyldes af anmelder		Kommunens bemærkninger
	Ja	Nej	
24. Forudsætter projektet dispensation fra eller ændring af den gældende lokalplan Se Plansystem.dk		X	Hvis "ja", angiv hvilke:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer. Se Arealinformation på Miljøportal.dk		X	Vandværksgrunden er ikke berørt af bygge- eller beskyttelseslinjer.
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer.	X		Bygningerne ligger i et BNBO område, hvor der fremadrettet kan være begrænsninger på anvendelsen, hvis kommunen vurderer at aktiviteten udgør en risiko for grundvandsressourcen
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder. Se Arealinformation på Miljøportal.dk		X	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen. Se Arealinformation på Miljøportal.dk		X	
29. Forudsætter projektet rydning af skov (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.).		X	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag. Se Arealinformation på Miljøportal.dk		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			220 meter nordvest for ligger et mindre regnvandsbassin, der er beskyttet efter § 3. 500 meter sydvest for ligger en sø og desuden er der flere § 3-
			Regnvandsbassinet ligger ikke indenfor indvindingsoplandet. Sammenholdt med afstanden fra boringerne til de §

Se Arealinformation på Miljøportal.dk			beskyttede mosearealer i en afstand af 550-700 meter.	3-beskyttede søer og mose-arealer vurderer kommunen at indvindingen ikke vil have miljømæssig betydning for § 3-områderne.
32. Rummer § 3 området beskyttede arter og i givet fald hvilke. Se Arealinformation på Miljøportal.dk	X		Der er ikke registreret bilag-IV-padder i regnvandsbassinet eller i søen sydvest for boringen. 900 meter mod sydvest ligger et § 3-vandhul med en god ynglebestand af spidssnudet Frø.	På grund af afstanden til nærmeste lokalitet padder beskyttet jf. EU´s habitatdirektiv bilag IV, vurderes indvindingen ikke at have miljømæssig betydning for de beskyttede padder.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. Se Arealinformation på Miljøportal.dk			Den nærmeste fredning er en gravhøj ved Hedehusene station ca. 500 meter øst for boringen. Nærmeste naturfredede areal er Maglemosen ca. 3,6 km nordvest for vandværksgrunden.	Det er kommunens vurdering at gravhøjen ikke påvirkes af vandindvindingen. På grund af afstanden til Maglemosen vurderer kommunen, at det naturfredede område ikke påvirkes af vandindvindingen.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder). Se Arealinformation på Miljøportal.dk			Natura 2000-område nr. 140 Vasby og Sengeløse Mose, der ligger ca. 4,9 km mod nordøst. Natura 2000-område nr. 136 Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov ligger ca. 6,7 km mod vest.	På baggrund af afstanden til natura 2000-områderne vurderer kommunen, at området ikke påvirkes af vandindvindingen.
35. Vil det samlede anlæg som følge af projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet. Se Bekendtgørelse nr. 1022 af 25. august 2010 på Retsinformation.dk og Bekendtgørelse nr. 1339 af 21. december 2011 på Retsinformation.dk samt Kvalitetsmålsætningen i vandplanen på Naturstyrelsen.dk	X		Der udledes ikke forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet. Vandværket har ingen filtre.	
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser. Se Arealinformation på Miljøportal.dk			Hele Høje-Taastrup Kommune er udlagt som et område med særlige drikkevandsinteresser, og der er fokus på udarbejdelse af indsatsplaner for at beskytte drikkevandet i hele kommunen	
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening. Se Arealinformation på Miljøportal.dk		X		

38. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (kumulative forhold).		X		
39. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande.		X		
40. En beskrivelse af de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet.				

Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: _____02-10-2016_____

Bygherre/anmelder: _____Hans-Henrik Poulsen_____