



Tillæg til miljøgodkendelse til genanvendelse af processpildevand fra hal 10 og vaskeplads ved hal 6

Industri Beton Perstrup A/S

19. december 2024

Tillæg til miljøgodkendelse til genanvendelse af processpildevand, samt vurdering jf. miljøvurderingsloven

Jævnfør kap. 5 i lovbekendtgørelse nr. 1093 af 11. oktober 2024 om miljøbeskyttelse

Virksomhedens navn og adresse:	Industri Beton A/S (Perstrup Beton Industri A/S) Kringelen 4-6, Pederstrup 8560 Kolind
Telefon nr.:	87 74 85 00
CVR nr.:	26 51 13 56
P-nummer:	1.024.706.539
Virksomhedens listebetegnelse:	B202 Cementstøberier, betonstøberier (herunder betonelementfabrikker og betonvarefabrikker) samt betonblanderier med en produktion på mere end eller lig med 20.000 tons pr. år.
Matrikel nr.:	3d, 3s samt del af 3o og 5b Pederstrup By, Nødager.
Virksomheden ejes og drives af:	Industri Beton A/S
Kontaktperson:	Carsten Greibe
Telefon nummer:	4190 5470
E-mail:	cg@industribeton.dk
Bygninger og grund ejes af:	Industri Beton A/S Bortset fra matrikel 5b
Sagsnummer	24/14156

Syddjurs Kommune
Miljø og Klima

Kirsten W. Lohmann
Miljøsagsbehandler

Meddelt
Den 19. december 2024

Klagefristen udløber
den 16. januar 2025

Søgsmålsfristen udløber
den 13. juni 2025

Indhold

1. Resumé	4
1.1. Tilsynsmyndighed.....	5
2. Vilkår	5
2.1. Generelt.....	5
2.2. Indretning og drift	5
2.3. Affald	6
2.4. Egenkontrol	6
2.5. 3.8 Driftsforstyrrelser og uheld	6
3. Vurdering	7
3.1. Beliggenhed	7
3.2. Indretning og drift	7
3.3. Affald	8
3.4. Egenkontrol	8
3.5. Luft	8
3.6. 4.4 Støj.....	8
3.7. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	8
3.8. Spildevand.....	9
3.9. Vurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen	9
3.10. Vurdering i forhold til Naturbeskyttelsesloven	11
3.11. Kystbeskyttelseslinje og kystnærhedszonen.....	11
3.12. Vurdering i forhold til risikobekendtgørelsen	11
4. Afgørelse om at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering	11
5. Bemærkninger til miljøgodkendelsen	12
6. Klagevejledning	13
6.1. Klage over afgørelsen	13
6.2. Klage over VVM-afgørelsen	13
6.3. Skriftlig klage og klagefrist.....	13
6.4. Gebyr på klage	14
6.5. Betingelser, mens en klage behandles	14
6.6. Søgsmål	14
6.7. Sagens akter	14
6.8. Orientering om afgørelserne	14

Bilag:

- Bilag A: Oversigtskort
Bilag B: Ansøgning om miljøgodkendelse inkl.
 VVM-anmeldelse samt virksomhedens
 bemærkninger til udkast
Bilag C: Tegninger af anlæg
Bilag D: Screening jf. miljøvurderingsloven
Bilag E: Lovgrundlag m.m.

1. Resumé

Beton Industri Perstrup A/S (Herefter Perstrup Beton) har den 13. maj 2024 ansøgt om tillæg til eksisterende miljøgodkendelse til at genanvende processpildevandet fra slambassinerne D, E, J og K. Alle bassinerne modtager processpildevand fra hal 10 og fra hal 6. For læsbarhedens skyld, vil det fremadrettet blive beskrevet, som at der modtages processpildevand fra hal 10 og hal 6.

Der opføres et bundfældningsbassin med tilhørende bygning med teknisk anlæg i nærheden af hal 10. Bundfældningsbassinet udføres med et slambassin og med 3 overløbskamre. Processpildevandet fra hal 10 og hal 6 pumpes til slambassinet, hvor det via spjæld løber igennem til overløbskamre. Fra sidste kammer pumpes det i tanke. Slammet fra bundfældningsbassinet tømmes med slamsuger og køres til deponi.

Af produktionsmæssige hensyn ønsker virksomheden, at genanvendelsen af produktionsvand gøres i etaper over de kommende år inddelt efter de forskellige produktionshaller. Dette skal derfor ses som etape 1 i processen.

Virksomheden har, når miljøgodkendelsen er meddelt, 4 forskellige spildevandsforhold:

- genanvendelse af processpildevand
- nedsivning af processpildevand
- nedsivning af regnvand
- nedsivning af sanitært spildevand.

Virksomheden er reguleret af *Revurdering af miljøgodkendelse, miljøgodkendelse af fliskedel* meddelt marts 2021, *ændringsvilkår vedrørende sandblæsning* april 2022, *nedsivningstilladelse til tagvand* af december 2014 og *nedsivningstilladelse til sanitært – og processpildevand* marts 2004 (stadfæstet september 2005).

Syddjurs Kommune vurderer, at der ikke er planmæssige eller miljømæssige hindringer for at etablere anlægget på det ansøgte sted.

På baggrund af oplysningerne i ansøgningsmaterialet meddeler Syddjurs Kommune hermed:

- Miljøgodkendelse til genanvendelse af processpildevand fra slambassinerne D, E, J og K der ligger i tilknytning til hal 10 og hal 6.
- Godkendelsen meddeles i henhold til § 33 stk. 1 i lovbekendtgørelse nr. 1093 af 11. oktober 2024 *om beskyttelse af miljø* (miljøbeskyttelsesloven).
- Afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering efter § 21 i lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 *om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)* (miljøvurderingsloven), se kapitel 3.

Virksomheden er godkendt efter listepunkt B202 og jf. Bekendtgørelse om standardvilkår for det pågældende listepunkt, så er der ikke fastsat standardvilkår til genanvendelse af processpildevand. Der er således fastsat vilkår der vurderes at være relevante, hvilket fremgår af afgørelsens kap. 4.

Godkendelsen omfatter de miljømæssige forhold, der er defineret i miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 og i godkendelsesbekendtgørelsen, det vil sige forhold af betydning for det ydre miljø.

1.1. Tilsynsmyndighed

Syddjurs Kommune er godkendende og tilsynsførende myndighed for virksomheden.

Miljøgodkendelse af projektet meddeles på vilkårene, der fremgår af afsnit 2.

2. Vilkår

3.1. Generelt

1. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i miljømæssig tilfredsstillende stand.
2. Et eksemplar af denne afgørelse skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden, og driftspersonalet skal være orienteret om afgørelsens indhold.
3. Godkendelsen bortfalder såfremt den ikke er taget i brug indenfor 2 år.
4. Anlægget skal etableres og drives, som beskrevet i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse, bortset fra de ændringer, der fremgår af nedenstående vilkår.
5. Når nye anlæg til genanvendelse af processpildevand ønskes etableret, skal det inden etableringen finder sted, indsendes en projektbeskrivelse til Syddjurs Kommune til vurdering af om de kan blive omfattet af dette tillæg til miljøgodkendelse.

3.2. Indretning og drift

6. Virksomhedens anlæg til genanvendelse af processpildevand, herunder ledninger, brønde, pumper og niveaufølere, skal etableres og vedligeholdes, således at de enkelte dele til ethvert tidspunkt, er tætte og fuldt funktionsdygtige.
7. Der må kun tilledes processpildevand fra vask af betonelementer, blander og diverse udstyr.

8. Bundfældningsbassinet (slambassin og 3 overløbskamre) og tankene til processpildevand (varmt og koldt procesvand) skal efterses hvert 10. år for revner og fejl i elementerne på ydersiden og indersiden.
9. Når anlægget er etableret samt ved udskiftning af rør, skal der være overvågning af samlebrønde og pumpebrønde for at sikre, at der ikke er utætheder i rørføringerne. Hvis der observeres utætheder skal disse udbedres med det samme.
10. Hvis Syddjurs Kommune vurderer, at der er forhold vedrørende bundfældningsbassinet, der er miljømæssig uforsvarlig f.eks. ved gentagne overløbshændelser, kan Syddjurs Kommune stille krav om yderligere undersøgelser og afhjælpning af problemet. Udgifterne afholdes af virksomheden.

3.3. Affald

11. Slam der opgraves fra bundfældningsbassinet skal håndteres og opbevares overdækket og på en måde, således at der ikke er risiko for afstrømning til jord og grundvand.
12. Slammet skal bortskaffes til en modtager, der er miljøgodkendt til modtagelse af denne type affald

3.4. Egenkontrol

13. Der skal udarbejdes en skriftlig driftsinstruks over flowet fra tilløb til opsamling til genanvendelse. Relevante medarbejdere skal være bekendte med driftsinstruksens indhold. Driftsinstruksen skal være synlig tilgængelig de relevante steder på virksomheden. Driftsinstruksen skal på anmodning fra tilsynsmyndigheden udleveres.
14. Der skal føres log over eftersynet af bundfældningsbassinet og tankene til procesvand hvor der fremgår (vilkår 8). dato for gennemsyn, evt. fundne fejl og dato for udbedring. Loggen skal kunne fremvises på tilsyn og gemmes.
15. Der skal laves en årlig opgørelse af mængden af slam, der er bortskaffet, og hvem der har modtaget det. Opgørelsen skal kunne fremvises på tilsyn og gemmes i 5 år.

3.5. 3.8 Driftsforstyrrelser og uheld

16. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko herfor. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den er sket. Det skal af redegørelsen fremgå, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

2. Vurdering

Perstrup Beton har ansøgt om at etablere et anlæg til genanvendelse af processpildevandet fra hal 10 og hal 6. Anlægget vil blive etableret i tilknytning til hal 10 og dermed inde på virksomhedens område.

Den miljøtekniske vurdering er lavet på baggrund af det fremsendte materiale. Materialet er vedlagt som bilag B og bilag C.

Syddjurs Kommune vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening. Genanvendelse af processpildevand er ikke BAT, men et tiltag branchen selv fremhæver som værende en del af den grønne omstilling. Der er ikke udarbejdet standardvilkår i Standardvilkårsbekendtgørelsen til genanvendelse af processpildevand for listepunkt B202. Vilkårene er derfor fastsat ud fra en vurdering af, at de er relevante for at kunne beskytte det omkringliggende miljø.

Syddjurs Kommune vurderer desuden, at genanvendelsen af processpildevandet kan foregå på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensyn til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

4.1. Beliggenhed

Perstrup Beton er etableret i en tidligere råstofgrav, der er beliggende ca. 600 meter nord for Pederstrup by. Virksomheden er beliggende i landzone i det åbne land. Den nærmeste beboelse ligger ca. 20 m sydøst for Industri Beton A/S på Kringelen 15, Pederstrup. Ca. 75 m nordvest for virksomheden ligger en bolig på Kringelen 2, Pederstrup.

Virksomheden er omfattet af lokalplan 337 – *Erhvervsområde ved Pederstrup (Perstrup Beton Industri A/S)* – som fastsætter lokalplansrammer for Industri Beton A/S. Lokalplanen er vedtaget i juni 2010 af Syddjurs Kommune. Lokalplanen er udarbejdet for at sikre udviklingsmuligheder for Industri Beton A/S. Ifølge kommuneplanrammerne er området omfattet af rammeområderne 6.11.E3 og 6.11.E4, som udlægger arealerne til erhvervsområde.

Syddjurs Kommune vurderer, at det ansøgte er i overensstemmelse med planlægningen for arealet.

Til – og frakørsel:

Der vil kun være bortkørsel af slam fra bundfældningsbassinet nogle få gange om året og dermed vil der ikke være en væsentlig belastning af transporter til og fra virksomheden pr. år. Det er derfor Syddjurs Kommunes vurdering, at der ikke er behov for, at stille yderligere vilkår til transport til og fra virksomheden.

4.2. Indretning og drift

Der er stillet vilkår til vedligehold og sikring af bundfældningsbassinet, tankene til procesvand og rørføringer, så det sikres, at de altid er tætte og dermed at risikoen for spild til omgivelserne minimeres mest muligt. Rørføringen etableres som "rør i rør", således at udskiftning af rør ved tilstopning kan ske nemt. Dermed er rørføringen til processpildevandet og procesvandet sikret således, at vand fra lækage ikke kan løbe til

det omkringliggende miljø. Der stilles derfor vilkår til at pumpebrønde og samlebrønde skal overvåges når anlægget tages i brug og ved udskiftning af rør.

Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at ved overholdelse af de ovenstående vilkår, vil aktiviteterne ikke medfører en væsentlig påvirkning af omgivelserne.

4.3. Affald

Der er stillet vilkår til håndteringen og opbevaringen af det opgravede slam fra bundfældningsbassinet, således at det sikrer, at der ikke kan ske spild af slam ved håndteringen. Det er oplyst af virksomheden, at slammet bliver suget op med slamsuger, der bortkører det med det samme. Der vil derfor ikke ske opbevaring af slammet på virksomheden. Der er dog stadig stillet vilkår til håndtering af slammet i tilfælde af, at man ved akutte situationer har brug for at få en eller flere af kamrene tømt for slam.

Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at ved at overholde ovenstående vilkår, så er det sikret at der ikke kan ske en væsentlig påvirkning af det omkringliggende miljø samt at virksomheden lever op til Syddjurs Kommunes Affaldsregulativ for erhvervsaffald.

4.4. Egenkontrol

Der er stillet en række vilkår til dokumentation af vedligeholdet af anlægget og af eventuelle uheld. Dette er med til at sikre, at anlægget bliver vedligeholdt, samt at Syddjurs Kommune kan få et overblik over, om anlægget fungerer tilfredsstillende. Der er stillet krav til, at der skal udarbejdes en driftsinstruks, så de medarbejdere, der har daglig kontakt med anlægget, er bekendt med, hvordan anlægget fungerer.

Der er stillet krav til, at der skal registreres, hvor meget slam der fjernes fra anlægget, samt hvem der er modtager af dette. Dette er for at sikre at det kan kontrolleres, at slammet bliver bortskaffet til en godkendt modtager af betonslam.

Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at ved overholdelse af egenkontrolvilkårene, vil det kunne dokumenteres at anlægget driftes miljømæssigt forsvarligt.

4.5. Luft

Der er ikke stillet vilkår til luft, da det vurderes, at der ikke sker afdampning af "problematiske" eller lugtende stoffer til luften.

4.6. Støj

Der er ikke stillet vilkår til støj, da der i *Revurdering af miljøgodkendelse, miljøgodkendelse af fliskedel* meddelt i marts 2021 er stillet vilkår til støj, der omfatter alle virksomhedens aktiviteter. Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at genanvendelsen af processpildevand ikke vil bidrage til en væsentlig forøgelse af støjen fra virksomheden.

4.7. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Grundvand:

Anlægget til genanvendelse af processpildevandet er etableret udenfor områder med særlige drikkevandsinteresser og indvindingsopland til vandværker. Det er derudover etableret udenfor Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) og grundvandsstrømningen er fra syd mod nord.

Der er placeret to vandboringer inde på virksomhedens område, som begge benyttes til procesvand. Virksomheden er tilsluttet det lokale vandværk.

Der er ca. 200 meter til nærmeste private drikkevandsboring. Denne er placeret vest for anlægget til genanvendelse af processpildevandet og dermed er grundvandsstrømningen ikke hen mod denne boring.

Det er derfor Syddjurs Kommunes vurdering, at genanvendelsen af processpildevandet ikke har en væsentlig påvirkning af grundvandet.

Overfladevand:

Ca. 190 meter fra anlægget til genanvendelse af processpildevand er Pederstrup Å (Kukkebæk) beliggende og ca. 430 meter fra anlægget er Skodå beliggende. Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at der ikke er en væsentlig risiko for påvirkning af de to vandløb fra anlægget pga. afstandene til de pågældende vandløb.

4.8. Spildevand

Håndteringen af processpildevandet fra hal 10 og hal 6 vil foregå i lukkede systemer og der vil derfor ikke ske udledning fra bundfældningsbassinet.

Slammet opsuges fra bundfældningsbassinet få gange om året og bortkøres med det samme. Der vil derfor som udgangspunkt ikke ske opbevaring af slam på virksomheden fra bundfældningsbassinet.

Virksomheden arbejder hen i mod at mest muligt processpildevand skal genanvendes på virksomheden. Dette er første etape i processen.

Den nuværende håndtering af spildevand fra de andre haller og vaskepladser er beskrevet i *Revurdering af miljøgodkendelse, miljøgodkendelse af fliskedel* meddelt marts 2021 og vil derfor ikke blive behandlet i dette tillæg til miljøgodkendelse.

Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at håndteringen af processpildevandet fra genanvendelsesprocessen inkl. slammet fra bundfældningsbassinerne håndteres på en sådan måde, at der ikke er væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand.

4.9. Vurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen

I henhold til §§ 7, 8 og 11 i habitatbekendtgørelsen skal kommunen i forbindelse med administrationen af miljøbeskyttelseslovens § 33 vurdere, om det ansøgte kan:

1. påvirke et Natura 2000-område væsentligt.
2. beskadige yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV.
3. beskadige plantearter, der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV.

Natura 2000-områder

Området, hvor virksomheden er beliggende, ligger udenfor Natura 2000 områder og udenfor naturtyper, der er en del af udpegningsgrundlaget for Natura 2000. Nærmeste Natura 2000 område er beliggende ca. 8,6 km sydøst for virksomheden. Det drejer sig om Habitatområde nr. 44 Stubbe Sø.

Området er udpeget på grund af en væsentlig forekomst af naturtypen næringsrig sø samt ellesump og er levested for odder og damflagermus. Derudover rummer området mindre forekomster af tidvis våd eng, rigkær og sure overdrev samt typer af skov (bøg på morbund, ege-blandskov og stilkege-krat).

Natura 2000 områdets udpegningsgrundlag udgøres af naturtyper og arter, der er sårbare overfor forskellige aktiviteter. Overdrevene er sårbare overfor forkert eller manglende græsning eller fjernpåvirkning af luftbårne kvælstofholdige stoffer (ammoniak eller NO_x). For rigkærene og elle-sumpene er den største trussel dræning eller afvanding med efterfølgende udtørring eller forkert afgræsning samt påvirkning fra luftbårne kvælstofholdige stoffer. For den næringsrige sø vil påvirkning med spildevand eller næringsholdigt vand fra dræning af omkringliggende marker udgøre de største trusler.

Udpegningsgrundlag for habitatområde Stubbe sø:

Naturtype nr.	Naturtype navn
3140	Kalkrige søer og vandhuller med kransnålalger
3150	Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller
3260	Vandløb med vandplanter
6230	* Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller
6410	Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte
7230	Rigkær
9110	Bøgeskove på morbund uden kristtorn
9160	Egeskove og blandskove på mere eller mindre rig
9190	Stilkegeskove og -krat på mager sur bund
91E0	* Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld

Arter på udpegningsgrundlaget:

Naturtype nr.	Naturtype navn
6230	* Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller
6410	Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med
7230	Rigkær
9110	Bøgeskove på morbund uden kristtorn
91E0	* Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld

Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at pga. afstanden til nærmeste Natura2000-område og naturtyper, der er en del af udpegningsgrundlaget og det ansøgte projekt og kumulation med eksisterende, vil der ikke kunne være en skadelig påvirkning på Natura 2000 området og dets naturtyper og arter, som er en del af udpegningsgrundlaget.

Dyre- eller plantearter optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV

I Syddjurs Kommune er der formodet eller konstateret forekomst af følgende bilag IV-arter:

- Odder
- Løgfrø

- Stor vandsalamander
- Spidssnudet frø
- Strandtudse
- Markfirben
- Arter af flagermus
- Mygblomst

En række arter og planter og dyr, de såkaldte bilag IV arter, er omfattet af en særlig streng beskyttelse i alle EU-medlemsstater herunder Danmark. Det gælder for dyrearterne, at der er et generelt forbud mod at beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder i deres naturlige udbredelsesområde, mens det for plantearterne er et forbud mod at ødelægge dem.

Der findes ingen bilag IV arter indenfor virksomhedens afgrænsning.

Ca. 244 meter nord for anlægget til genanvendelse af processpildevand er der registreret spidssnudet frø i en sø og ca. 557 meter syd for anlægget er der registreret potentielt levested for stor vandsalamander. Der er ikke afledning til søen, hvor der er registreret spidssnudet frø eller det potentielle levested for vandsalamander. Der er derfor Syddjurs Kommunes vurdering, at der ikke kan ske påvirkning af Bilag IV-arterne eller deres potentielle levested.

4.10. Vurdering i forhold til Naturbeskyttelsesloven

Etablering, udvidelse eller ændring af virksomheder må ikke medføre en tilstandsændring af omkringliggende natur omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Virksomheden er beliggende lige nord for Pederstrup. Der er indenfor virksomheden ikke registreret naturtyper omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Der er dog flere § 3 beskyttede naturområder i området omkring virksomheden.

I en afstand af hhv. ca. 220 meter nord og ca. 488 meter vest for anlægget til genanvendelse af processpildevand, er der naturbeskyttede enge. I en afstand af ca. 259 meter nord for anlægget og ca. 358 meter syd for anlægget er der naturbeskyttede moser.

I en afstand af hhv. ca. 253 meter nord for anlægget og ca. 436 meter syd for anlægget er der naturbeskyttede søer.

Da anlægget til genanvendelse af processpildevand ikke har nogen emissioner til luften eller jorden, er det Syddjurs Kommunes vurdering, at anlægget ikke vil have nogen væsentlig betydning for de naturbeskyttede områder.

Projektet kræver derfor ikke en dispensation fra naturbeskyttelsesloven.

4.11. Kystbeskyttelseslinje og kystnærhedszonen

Anlægget til genanvendelse af processpildevand er beliggende udenfor både kystbeskyttelseslinjen og kystnærhedszonen. Der vil derfor ikke ske en vurdering af anlæggets påvirkning af disse beskyttelseslinjer.

4.12. Vurdering i forhold til risikobekendtgørelsen

Det ansøgte er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

3. **Afgørelse om at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering**

Etableringen af bundfældningsbassinet og dets tekniske installationer er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, pkt. 13a, der omhandler *Ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1).*

Der bliver i forbindelse med denne afgørelse truffet afgørelse om VVM-screening efter § 21 i lovebekendtgørelse nr. 4 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) af 3. januar 2023. Det er Syddjurs Kommunes afgør hermed at genanvendelse af processpildevand ikke vil medføre VVM-pligt.

Der henvises derfor til VVM-screeningen for vurdering i henhold til VVM-bekendtgørelsen.

4. **Bemærkninger til miljøgodkendelsen**

Et udkast til denne afgørelse været fremsendt til virksomheden til gennemlæsning og kommentering. Virksomheden har haft lejlighed til at søge om aktindsigt og udtale sig jf. forvaltningsloven.

Virksomheden har fremsendt følgende bemærkninger til udkastet:

Virksomhedens bemærkning til vilkår 7:

Vilkår 7 skal præciseres. Det er vask af betonelementer, blander og diverse udstyr

Syddjurs Kommunes kommentarer:

Vilkåret er rettet til.

Virksomhedens bemærkning til vilkår 8:

Vilkår 8: Bassinet er nedgravet, så det bliver problematisk at inspicere for revner udvendigt.

Syddjurs Kommunes kommentarer:

Vilkåret ændres således, at der kun vil være krav om inspicering hvert 10. år samt at der også skal ske en indvendig inspicering, så det falder i tråd med inspicering af tanke og anlæg på andre industrier.

Virksomhedens bemærkninger til vilkår 9 og 10:

Vilkår 9 og 10: Dette er ikke et krav vi har på vores andre lokationer. Alle rør i jorden føres som "rør i rør", så hvis der skulle opstå utætheder, vil det kunne ses i samlebrøndene/pumpebrøndene. Vi mener det må være tilstrækkeligt at overvåge brøndene ved igangsætning.

Syddjurs Kommunes kommentarer:

Vilkårene ændres således at der i stedet bliver stillet krav til at der skal ske overvågning af samlebrønde og pumpebrøndene i forbindelse med etablering og i forbindelse med udskiftning af rørene

Virksomhedens bemærkninger til vilkår 11 (og 16):

Vilkår 11: Det giver ikke mening med overfyldningsalarm, da alle rum i bassinet vil stå fyldt. Det er heller ikke et krav vi har på andre lokationer. Der anvendes mere procesvand end der produceres spildevand.

Syddjurs Kommunes kommentarer:

Virksomheden har redegjort for, at der ikke er risiko for at der kan overfyldning af bassinet og derfor har Syddjurs Kommune vurderet, at vilkår 11 og tilhørende vilkår 16 kan slettes.

Udkastet til vilkår har været til gennemlæsning igen hos virksomheden efter at de var blevet tilrettet efter virksomhedens første bemærkninger. Virksomheden havde ved anden gennemlæsning ikke flere bemærkninger til udkastet.

5. Klagevejledning

7.1. Klage over afgørelsen

Afgørelsen kan, jf. §§ 98 – 100 i Miljøbeskyttelsesloven, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- visse lokale og landsdækkende foreninger, der har natur og miljø som hovedformål.

7.2. Klage over VVM-afgørelsen

VVM-afgørelsen kan, jf. §§ 49-50 i VVM-loven, påklages for så vidt angår retlige spørgsmål til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- 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
- Miljøministeren.

7.3. Skriftlig klage og klagefrist

En eventuel klage skal indgives via Klageportalen, via www.naevneneshus.dk eller direkte på www.borger.dk eller www.virk.dk. På www.borger.dk eller www.virk.dk, skal der logges på, typisk med MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Syddjurs Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis der ønskes fritagelse for at bruge Klageportalen, skal der indsendes en begrundet anmodning til Syddjurs Kommune. Kommunen videregiver herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er fire uger fra den dag afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentlig bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Klagefristen kan ses på side 1.

I vil straks få besked, hvis kommunen modtager en klage. Tilsvarende vil I straks efter klagefristens udløb få besked, hvis vi ikke har modtaget nogen klager.

7.4. Gebyr på klage

Ved klage, skal der indbetales et gebyr på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med betalingskort via Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i klagen.

Nærmere vejledning omkring brug af Klageportalen findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside, www.naevneneshus.dk samt på www.borger.dk og www.virk.dk.

7.5. Betingelser, mens en klage behandles

Miljøgodkendelse

Virksomheden vil kunne udnytte miljøgodkendelsen i den tid, Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Forudsætningen for det er, at virksomheden opfylder de vilkår, der er meddelt i miljøgodkendelsen. Dette indebærer dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets adgang til at ændre eller ophæve miljøgodkendelsen.

VVM-afgørelse

En rettidig klage over VVM-afgørelsen har ikke opsættende virkning, men Miljø- og Fødevareklagenævnet kan bestemme, at en meddelt tilladelse eller godkendelse ikke må udnyttes, samt at et iværksat bygge- og anlægsarbejde skal standses.

7.6. Søgsmål

Et eventuelt søgsmål i forhold til miljøgodkendelsen skal anlægges ved domstolene inden seks måneder fra offentliggørelsen. Søgsmålsfristen kan ses på side 1.

7.7. Sagens akter

Sagens akter kan ses på Syddjurs Kommunes hjemmeside under Åben Indsigt: <https://www.syddjurs.dk/aaben-indsigt>

7.8. Orientering om afgørelserne

Følgende er orienteret om miljøgodkendelse og VVM-afgørelse:

- Jacob Vangsgaard Sandal: jvs@industribeton.dk
- Carsten Greibe: cg@industribeton.dk
- Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest, trvest@stps.dk
- Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dnsyddjurs-sager@dn.dk
- Friluftsrådet, syddjurs@friluftsraadet.dk
- Danmarks Ornitologiske forening, natur@dof.dk

- Dansk Ornitologisk Forening, lokalgruppe Syddjurs, syddjurs@dof.dk

Afgørelserne kan endvidere ses på Syddjurs Kommunes hjemmeside www.syddjurs.dk.