

HEDENSTED SPILDEVAND A/S
Ørumvej 48
8721 Daugård

Fremsendt pr. Digital Post til CVR-nr. 32658210

Stationsparken 1
7160 Tørring
T: 79755000

Rikke Bjerg
D: +4579755673

Mail:
rikke.bjerg@hedensted.dk

Sagsnr. 06.11.01-P19-45-23

Den 7. maj 2024

Afgørelse om arealtillæg til eksisterende tilladelse til udledning af tag-, vej- og overfladevand fra erhvervsområde i Gesager Å

Hedensted Kommune har den 19. marts 2024 modtaget ansøgning om udledning af vejafvanding via eksisterende udløb UHE28 i Gesager Å. Ansøgningen vedrører bl.a. et areal, der er beliggende i et kloakopland, der ikke indgår i den eksisterende udledningstilladelse af 29. juni 2006 "*Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Gesager Å fra 1. etape af et erhvervsområde ved Kildeparken*", der tillader udledning fra kloakopland på 22,8 ha via forsinkelsesbassin, der har udledning via udløb UHE28 i Gesager Å. Der ansøges om i forbindelse med ændring af vejanlæg at etablere et forsinkelsesbassin, der skal rense og forsinke vejvand fra del af eksisterende kloakopland og ca. 0,2 ha af vejanlægget Lundagervej, der indgår i projektet.

Projektbeskrivelse

Vejanlægget, der skal etableres, er et firbenet vejkryds til Gesagervej, Kildeparken og Lundagervej, 8722 Hedensted. Under eksisterende forhold er der en rundkørsel, der nedlægges i forbindelse med omlægning og udbygning af en bro over motorvej E45 Østjyske Motorvej. Vejarealet forventes at være ca. 12.900 m², og vejanlægget ansøges afvandet via et bassin på ca. 2.400 m², så der i alt er 1,5 ha reduceret areal, hvorfra regn-, vej- og overfladevand skal forsinkes og renses i bassin inden udledning i Gesager Å. Det fremgår af ansøgningsmaterialet, at der etableres et forsinkelsesbassin med et permanent vådvolumen på ca. 1.750 m³ og et stuvningsvolumen på ca. 2.400 m³, i alt et bassin, der kan rumme ca. 4.100 m³. Udløbsskema og kortmateriale kan ses i bilag 1.

Projektet ønskes gennemført på matriklerne nr. 2k, 2u, 1s, 2q, 2c, 11, 7000f, 7000a, 7000c Gesager, Hedensted.

Ca. 1.800 m² af Lundagervej på matrikel nr. 7000f Gesager, Hedensted, er under eksisterende forhold beliggende i kloakopland HE16, og ansøges afvandet sammen med det øvrige vejvand via det ansøgte nye bassin. Ansøger oplyser, at det nye forsinkelsesbassin dimensioneres, så den eksisterende udledningstilladelse af den 29. juni 2006 kan overholdes, også ved arealforøgelsen på ca. 0,2 ha, og der ikke vil ske udledning af en større mængde i l/s end tilladt, jævnfør den nævnte afgørelse af den 29. juni 2006.

Spildevandsplan

Det ansøgte vejanlæg er, jævnfør Spildevandsplanen¹, hovedsageligt beliggende i kloakopland HE28 og HE69, der har et eksisterende udløb UHE28 i Gesager Å. Som nævnt vil ca. 0,2 ha af projektet foregå i kloakopland HE16, og der ansøges

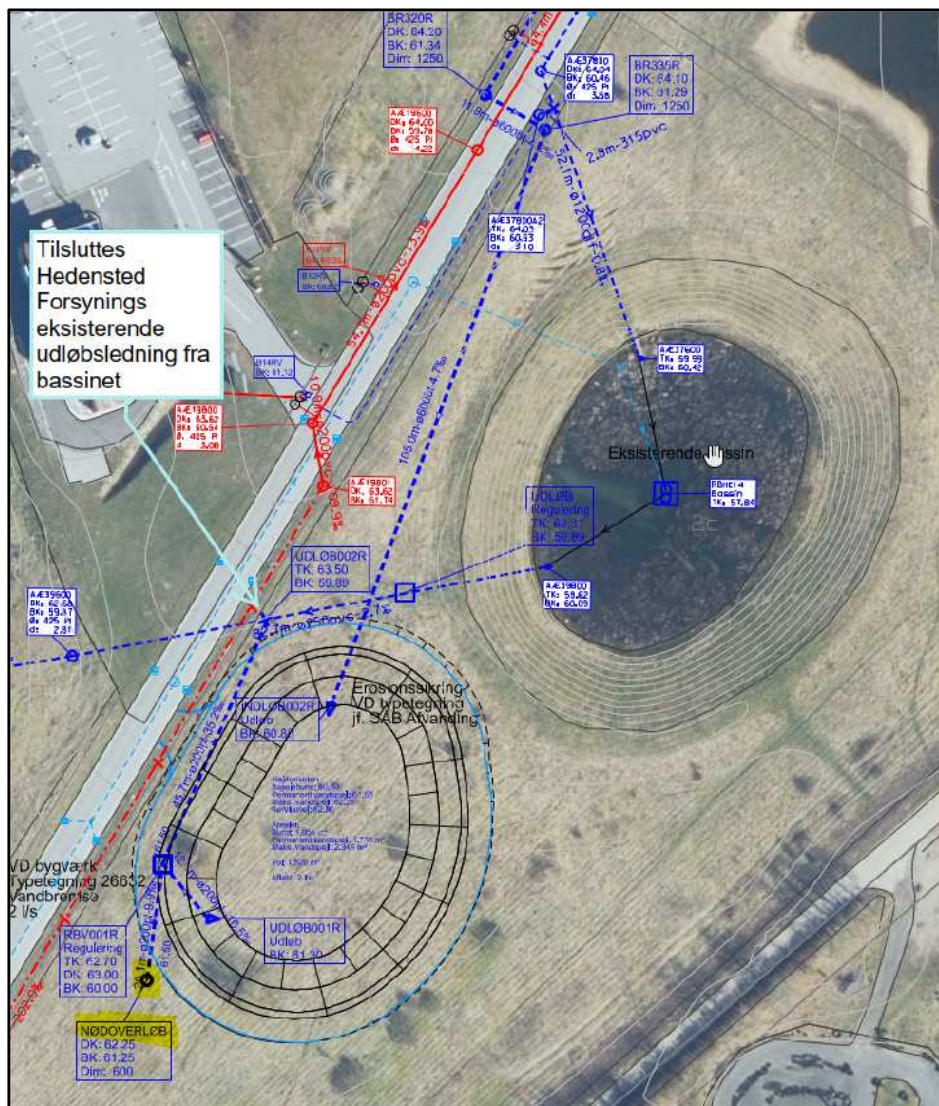
¹ Hedensted Kommunes Spildevandsplan 2015-2020 af 24. februar 2016, som er offentliggjort den 16. marts 2016.

om, at afvandingen af dette areal fremover sker via det ansøgte bassin. Se bassiner og udløb fra bassin i Figur 1. Vejanlægget fremgår af kortmateriale indsat i bilag 1. Bassinet etableres i opland HE102, der i henhold til Spildevandsplanen er et regnvandskloakeret bassinopland, og er planlagt til at have udløb i eksisterende udløb UHE28, der udløber i Gesager Å.

Øvrige planer gældende i projektområdet

Hedensted Kommuneplan 2021-2033 udlægger projektområdet i erhvervsområde i byzone. Hovedparten af projektet gennemføres i rammeområde 5.E.13 'Erhvervsområde Kildeparken Ved Gesagervej'. Omtrent 70 meter af den sydligste del af Lundagervej berøres af projektet, og dette område er beliggende i kommuneplanramme nr., 5.E.12 'Nord for Gesagervej'.

Lokalplan 179 er gældende for området syd for Gesagervej; og det fremgår af ansøgningsmaterialet, at dele af projektet nord for Gesagervej vil ske i områder omfattet af lokalplanerne nr. 67 og nr. 138.



Figur 1, viser eksisterende bassin, som er beliggende nordøst for det ansøgte bassin, der etableres til forsinkelse og rensning af vejvand fra ca. 1,3 ha ændret vejanlæg med et reduceret areal på 1,53 ha. Det ansøgte bassin tilsluttes, som vist på figuren med lyseblå pil og hvid tekstboks til den eksisterende udløbsledning fra den eksisterende bassin. Det ses af figuren, at indløb i bassin er fra nord, og udløb fra bassin er mod syd. Kuppelrist til overløbsvand fra bassin, nødoverløb, er vist med gul markering syd for bassinet.

11. Udledningen må ikke give anledning til, efter myndighedens vurdering, generende oversvømmelser.
12. Der må ikke være synlige spor af olie i eller fra udledningen.
13. Opstår der senere problemer med udledninger, vil tilladelsen blive taget op til fornyet vurdering og eventuelt revision. Tilladelsen gives under forudsætning af, at gældende målsætning for vandløbssystemet kan overholdes jf. Vandområdeplanen⁶. Er dette ikke tilfældet, kan hele eller dele af tilladelsen kræves revideret.
14. Det er i tilladelsen forudsat, at bygherre selv underretter ledningsejere og berørte lodsejere.
15. Færdigmelding inklusive kortmateriale, der viser projektet som udført, skal, efter færdigetablering af bassinet, indsendes til Hedensted Kommune pr. e-mail til adressen vandognatur@hedensted.dk, så materialet senest én måned efter færdigetablering er Hedensted Kommune i hænde.

Projektbeskrivelse og vurdering

Ansøgning

Hedensted Kommune har modtaget ansøgning om udledning af vej- og overfladevand fra vejanlæg, der er et firbenet kryds ved Gesagervej, Kildeparken og Lundagervej, 8722 Hedensted. Af ansøgningen fremgår, at der på Kildeparken 10B, 8722 Hedensted, matrikel nr. 2c Gesager, Hedensted, etableres et nyt bassin med afledning til eksisterende regnvandsledning og udløb i Gesager Å. Der vil ske rensning og forsinkelse af vej- og overfladevand i forsinkelsesbassinet med et permanent vådvolumen. Bassinet ansøges etableret 20 meter syd for eksisterende bassin, som har udledning via den eksisterende regnvandsledning i udløb UHE28 i Gesager Å.

Bassinopland og -dimensionering

Følgende fremgår af ansøgningsmaterialet om oplande til bassin:

Vejarealer:	12.917 m ² , dvs. ca. 1,3 ha
Bassinareal, permanent vandspejl:	1.733 m ²
Bassin, maksimalt vandspejl:	2.345 m ² , dvs. ca. 0,2 ha
Total opland inklusiv bassin:	15.262 m ² , dvs. ca. 1,5 ha
Hydrologisk reduktionsfaktor, HR:	1
Reduceret opland:	1,5 red. ha

Det vil sige, at der etableres et permanent vådvolumen på ca. 1.133 m³/red. ha opland.

Følgende fremgår af ansøgningsmaterialet om bassindimensionering:

Afvandingsledning er beregnet med:

nedbør på 280 l/s, T=5 og sikkerhedsfaktor 1,56

Bassin er beregnet med:

Reduceret opland:	1,5 red. ha
Årsmiddelnedbør:	759 mm
Sikkerhedsfaktor:	1,56 og T=10
Afløb:	2 l/s
Permanent vanddybde:	1 meter
Stuvningsdybde:	0,75 meter
Overløbshyppighed, n:	n=1/T, hvor T=10 år medfører n=0,1 pr. år.

⁶ Den til enhver tid gældende vandområdeplan, p.t Vandområdeplan 2021-2027 af juni 2023, Miljøministeriet. Vandområdeplanerne 2021-2027 er offentliggjort den 15. juni 2023.

Der fremgår af ansøgningsmaterialet, at bassin og grøfter etableres med tæt membran, så der ikke sker nedsivning i projektområdet af vejvand, der ikke er rensset i det ansøgte vådbassin, der etableres med anlæg ikke stejlere end 1:5. Det fremgår, at bassinet etableres med sandfang og dykket afløb. Der vil ikke være overløb i udløbsbygværket. Overløb fra bassin sker via et dykket udløb, hvor vandet vil stige op gennem en brønd med kuppelrist syd for bassinet. Se placering af kuppelrist til overløb i figur 1.

Kommunens vurdering

Projektlokalitet

Det ansøgte projekt etableres i erhvervsområde. Kommuneplanen udlægger området, hvor bassinet etableres i rammeområde 5.E.13 Erhvervsområde Kildeparken ved Gesagervej. Afledningen af rensset og forsinket vej- og overfladevand sker via et område, der er udlagt som rekreativt areal i rammeområde 5.R13 Rekreativt område i Kildeparken.

I henhold til Kommuneplanens retningslinjer, etableres bassinet delvist, hvor der er risiko for oversvømmelse fra søer, åer og havet⁷. Retningslinjen 'Oversvømmelse eller erosion' er ligeledes gældende for området, og viser, at der i en del af området, hvor bassinet etableres er risiko for oversvømmelse fra vandløb og i hele området er udpeget risiko for påvirkning fra højtstående grundvand.

Bassinet etableres over indvindingsopland til TREFOR Vand A/S og Hedensted Vandværk. Der er ikke udpeget nitratfølsomt indvindingsopland (NFI) eller særlig følsomt indvindingsopland (SFI), hvor bassinet etableres, men området er udpeget som område med særlige drikkevandsinteresser.

Bassinet etableres ikke indenfor boringsnære beskyttelsesområder (BNBO), som er udpeget omkring almene indvindingsboringer til Hedensted Vandværk, syd for projektområdet.

I henhold til kommuneplanretningslinjer er skovrejsning uønsket i projektområdet, og der er udpeget specifik geologisk bevaringsværdi med det nationale geologiske interesseområde: 89 Løsning Hedeslette.

Projektet udleder regnvand til Gesager Å. Langs dette vandløb er der lavbundsområde, som kan genoprettes, og er en del af Grønt Danmarkskort. Grønt Danmarkskort udlægger områder langs vandløb med Potentielle naturbeskyttelsesinteresser og Potentielle økologiske forbindelser. Nedstrøms projektområdets udløb i Gesager Å er der hertil udpeget Særlige naturbeskyttelsesinteresser og Økologiske forbindelser. Bassinet etableres delvist indenfor Grønt Danmarkskort, der udlægger området for bassinplaceringen med udpegnings Potentielle naturområde og Potentielle økologiske forbindelser.

Gesager Å er registreret beskyttet efter naturbeskyttelsesloven § 3. Bassinet etableres minimum 20 meter syd for eksisterende bassin⁸ til rensning og forsinkelse af tag-, vej- og overfladevand fra kloakopland HE28 og HE69. Det eksisterende bassin er registreret beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven. Det ansøgte bassin får udløb via eksisterende udløbsledning fra det eksisterende bassin, der har udledning i udløb UHE28.

Nærmeste beskyttede naturtype, der ikke er beskyttet bassin/sø, er et engområde langs Gesager Å, der er beliggende omtrent 340 meter nedstrøms udløbsstedet i udløb UHE28.

⁷ Jævnfør Hedensted Kommune 2021-2033 retningslinje 'Klimatilpasningsområde'.

⁸ Ansøger oplyser, at der tilstræbes at være 20 meter mellem kronekanter af de to bassiner.

Vurdering - lokalitet

Det fremgår af kommuneplanen, at i del af området, hvor bassinet ønskes etableret, er klimatilpasningsområde. Herudover er udpeget særlige drikkevandsinteresser, hvor skovrejsning er uønsket, og specifik geologisk bevaringsværdier (Løsning Hedeslette). Projektet med etablering af forsinkelsesbassin vurderes på baggrund af projektudformningen at være foreneligt med disse udpegninger.

Det ansøgte bassin etableres i Grønt Danmarkskort med udpegningen Potentielle økologiske forbindelser og delvist i Grønt Danmarkskorts udpegning Potentielle naturområder. Hedensted Kommune vurderer, at bassinet ikke vil påvirke eller hindre funktionen af udpegninger i Grønt Danmarkskort, og vurderer ligeledes, at udledning fra bassinet ej heller vil påvirke de Potentielle naturbeskyttelsesinteresser og Potentielle økologiske forbindelser langs vandløbet Gesager Å, hvor vejafvandingen skal ske til. Vejanlægget er udført med tæt belægning og tætte systemer til håndtering af vejvandet, hvormed drikkevandsinteresser ikke vurderes påvirket.

Hedensted Kommune vurderer, at projektet, grundet den begrænsede arealinddragelse og karakteren af bassinet i området Løsning Hedeslette er forenelig med kommuneplanens retningslinjer.

Herudover vurderes, at projektet, grundet den begrænsede arealinddragelse, karakteren, og rensning og forsinkelse af regnvand, at etablering af bassin og udløb er i overensstemmelse med kommuneplanens retningslinjer for udpegninger i projektområdet.

Hedensted Kommune vurderer, at projektet ikke vil medføre, at tilstanden af beskyttede naturtyper forringes, idet det ansøgte bassin sikrer rensning og forsinkelse, og det eksisterende udløbs størrelse ikke øges i forbindelse med projektgennemførelsen.

Vandområde og målsætninger

Bassinet skal udlede rensset og forsinket vej- og overfladevand fra et reduceret areal på ca. 1,5 ha i et eksisterende udløb, hvis tilladte udløbsstørrelse ikke ændres i forbindelse med projektet. Der vil fra det ansøgte projekt udledes 2 l/s og den eksisterende tilladte udledning vil uændret være 23 l/s, jævnfør denne afgørelses vilkår 2, så udledningen fra det eksisterende bassin reguleres, så regulatoren i det eksisterende bassin maksimalt tillades at være 21 l/s, til trods for en samlet øget areal størrelse på knap 0,2 ha⁹. Den tilladte udledning vil således fortsat være 23 l/s, jævnfør Vejle Amts udledningstilladelse fra den 29. juni 2006.

Udledningen vil ske i Gesager Å, der, jævnfør Vandområdeplaner 2021-2027, er målsat til at have en 'God økologisk tilstand' og en 'God kemisk tilstand'. Jævnfør MiljøGIS for offentliggørelse af vandområdeplaner 2021-2027 er vandløbets samlede økologiske tilstand vurderet til at være 'Ringe økologisk tilstand'. Den kemiske tilstand er ukendt.

Den økologiske tilstand er vurderet ud fra følgende parametre:

- Alger i vandløb: Moderat økologisk tilstand
- Planter i vandløb: Ringe økologisk tilstand
- Miljøfarlige forurenende stoffer: Ukendt tilstand
- Fisk: Ringe økologisk tilstand
- Smådyr (DVFI): God økologisk tilstand.

⁹ Hedensted Kommune foretager en administrativ tilretning af Hedensted Kommunes Spildevandsplan 2015-2020, så de 0,18 ha af Lundagervej overføres til at være et kloakopland med udløb i UHE28, der er et forsyningselskabsejet udløb.

Da alle anlæg, der fører vej- og overfladevand til og fra bassinet, er tætte, og da bassinet etableres med tæt membran, er der ingen nærmere beskrivelse af grundvandsforekomster, idet de ikke vurderes at blive påvirket af det ansøgte projekt.

Vurdering af modtagende vandområde

Hedensted Kommune vurderer, at med det etablerede bassin med permanent vådvolumen på ca. 1.133 m³/red. ha og et effektivt volumen på 2.345 m³ til rensning og forsinkelse af vej- og overfladevand fra et ekstra opland på ca. 0,2 ha og eksisterende oplande til udløbet UHE28 vil sikre, at udledning¹⁰ i uændret størrelse via det eksisterende udløb UHE28 i Gesager Å ikke påvirker vandområdet, så projektet hindrer målopfyldelse. Herudover vurderer Hedensted kommune, at vandløbets tilstand ikke vil forringes.

Natura 2000-område

Ifølge habitatbekendtgørelsen¹¹ kan kommunen ikke meddele tilladelse, hvis ansøgninger efter nærmere vurdering viser sig at kunne skade et internationalt naturbeskyttelsesområde.

Der er ca. 7 km til nærmeste Natura 2000-område, som er nr. 78 Skove langs nordsiden af Vejle Fjord. Området rummer habitatområde nr. 68 Skove langs nordsiden af Vejle Fjord samt Fuglebeskyttelsesområde nr. 45 Skovområde ved Vejle Fjord.

Udledning af vej- og overfladevand kan potentielt påvirke arter eller naturtyper, som Natura 2000-områder er udpeget for at beskytte. Det gælder også udledninger, der ligger opstrøms sådanne områder, bl.a. som følge af transport af forurenende stoffer via vandløb.

Der er ca. 15 km vandløb, vejledende opmålt på digitalt kort, til næstnærmeste internationale naturbeskyttelsesområde: Natura 2000 område nr. 236 'Bygholm Ådal', som rummer Habitatområde nr. 236. Udpegningsgrundlaget¹² for habitatområdet Bygholm Ådal gælder både selve vandløbet (3260), bræmmer langs vandløbet (6430) og også bæklampret, som lever i vandløbet.

Projektet medfører afledning af vejvand og overfladevand, der sammen med rensnet og forsinket tag-, vej- og overfladevand fra erhvervsområde, har udledning via vandløbssystem til 'Bygholm Ådal'. Vej- og overfladevandets ophold i vådbassin vil have en rensende effekt, så eventuelle stoffer omsættes eller bundfældes og derved reducerer påvirkninger nedstrøms bassinets udløb i Gesager Å.

Hedensted Kommune vurderer, på grund af afstanden og projektets karakter samt etablering af bassin til forsinkelse af afstrømning fra et ekstra oplandsareal på ca. 0,2 ha og eksisterende opland til udløbet UHE28 ikke vil have væsentlig indflydelse på Natura 2000 områders udpegningsgrundlag. Herudover vurderer kommunen, at øvrige dele af projektet heller ikke vil påvirke Natura 2000 områders udpegningsgrundlag på grund af afstand på minimum ca. 7 km.

¹⁰ Hedensted Kommune vurderer, at udledning via udløb UHE28 i Gesager Å vedrører almindelig belastet separat regnvandsudledning, og er ikke omfattet af krav i bekendtgørelse nr. 1433 af 21. november 2017 om krav til udledning af visse forurenende stoffer til vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og havområder, jævnfør bekendtgørelsens § 1 stk. 2 punkt 1.

¹¹ 6 stk. 1 jf. §§ 7-8 i bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (Habitatbekendtgørelsen).

¹² Jævnfør <https://mst.dk/media/117084/habitatudpgr201231dec.pdf>.

Bilag IV arter

Projektområdet er beliggende i udbredelsesområdet for bilag IV-arterne odder, stor vandsalamander, spidssnudet frø, markfirben, sydflagermus, dværgflagermus og strandtudse. Odder er registreret i Gesager Å.

På grund af de ovennævnte tiltag, som sikrer mod forurening af recipienten, vurderer Hedensted Kommune, at det aktuelle projekt og håndteringen af tag-, vej og overfladevand fra oplandet til udløb UHE28 ikke vil forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af Habitatdirektivets bilag IV.

Hedensted kommune har ikke registreret andre Bilag IV-arter i området end odder, som er bemærket ved Årupvej, hvor vejen overføres Gesager Å. Hedensted Kommune vurderer at den økologiske funktionalitet for udpegningsgrundlaget Økologiske forbindelser er intakt, da anlægsarbejder med etablering af bassin i Grønt Danmarkskort, jævnfør Hedensted Kommuneplan 2021-2033, ikke ændrer adgangen langs vandløbet for odder eller andre potentielle Bilag IV-arters færden og levevis.

Hedensted Kommune vurderer, at vådbassin med brinker ikke stejlere end anlæg 1:5, jævnfør vilkår 6, kan bidrage til bedre levevilkår for padder.

Det skønnes på den baggrund, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af Habitatdirektivets bilag IV.

Herudover vurderer Hedensted Kommune, at det ansøgte projekt har en karakter, der medfører, at naturforholdene generelt ikke forringes som følge af det ansøgte projekt.

Den samlede vurdering er, at projektet ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af hverken grundvand, vandløb, naturtyper eller arter på udpegningsgrundlaget for Natura2000-områder eller på habitatdirektivets bilag IV og omgivelserne i øvrigt, hverken alene eller i sammenhæng med andre projekter.

Partshøring

Udkast til denne afgørelse er sendt i partshøring ved Hedensted Spildevand A/S og grundejer for bassinlokaliteten og overløbet fra bassin.

Hedensted Kommune har i forbindelse med partshøringen modtaget enkelte bemærkninger fra Hedensted Spildevand A/S, som har ført til rettelser i denne endelige afgørelse. Blandt andet har Hedensted Spildevand A/S bemærket, at afstanden mellem de to bassiner på 20 meter forventes at være fra kronekant til kronekant; men eventuelt kan nedsættes til 15 meter mellem de to bassiners kronekanter. Hedensted Kommune bemærker hertil, at det eksisterende bassin er registreret beskyttet efter naturbeskyttelsesloven § 3, og derfor bør der være 20 meter fra den beskyttede naturtype sø i det eksisterende bassin til det ansøgte bassin. Det ansøgte bassin skal, som ansøgt, ske udenfor indvindingsboringer¹³ boringsnære beskyttelsesområde (BNBO). Se kortmaterialet i bilag 1, øverst på side 12, som er ændret i denne endelige afgørelse i forhold til høringsudkastet.

Hedensted Kommune vurderer, at afgørelsen er af underordnet betydning og ikke vil være til gunst for øvrige.

¹³ Indvindingsboringer til almene vandforsyninger.

Kommunens samlede vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at det ansøgte projekt ikke vil medføre manglende målopfyldelse eller forringet tilstand af vandområder, det være sig grundvandsmagasiner såvel som overfladevande.

Hedensted Kommune vurderer, at det ansøgte projekt ikke vil have en negativ konsekvens for tilstanden i recipienter. Der vil ske forsinkelse og etableres et permanent vådvolumen med en dybde på minimum en meter for at opnå renseeffekt af vej- og overfladevand i vådbassinet.

Det vurderes, at det ansøgte projekt med bassinanlæg og udledningen af vej- og overfladevand i Gesager Å ikke vil påvirke udpegningsgrundlaget i nedstrømsliggende Natura 2000 områder. Det vurderes også, at udledningen, via eksisterende udløb UHE28, ikke vil hindre opfyldelsen af nedstrømsliggende vandløbs eller vandløbssystemers målsætninger.

Samlet set vurderes det, at projektet ikke giver anledning til væsentlig påvirkning af det omgivende miljø, hverken med hensyn til forurening, beskyttede naturtyper og fredede områder eller menneskers sundhed. Den samlede vurdering er, at projektet med de stillede vilkår ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af hverken grundvand, vandløb, naturtyper eller arter på udpegningsgrundlaget af habitatnatur og omgivelserne i øvrigt, hverken alene eller i sammenhæng med andre projekter.

Klagevejledning

Afgørelsen om udledning i Gesager Å kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 91 og § 98 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet af

- ansøgeren,
- Sundhedsstyrelsen Embedslægeinstitutionen Nord,
- enhver med en individuel, væsentlig interesse i afgørelsen,
- klageberettigede foreninger og organisationer¹⁴.

Udnyttelse af tilladelsen inden klagefristens udløb, herunder påbegyndelse af bygge- og anlægsarbejder, sker på eget ansvar, og indebærer ingen indskrænkninger i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve tilladelsen jf. miljøbeskyttelseslovens § 96.

Afgørelsen vil den 7. maj 2024 blive offentlig bekendtgjort på Hedensted Kommunes hjemmeside www.hedensted.dk. Klagefristen er fire uger efter datoen for offentliggørelse. Klagefristen regnes for overholdt, når klager har godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen senest kl. 23.59 på den dag, hvor klagefristen udløber, det vil sige den 4. juni 2024.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Du klager via Klageportalen, som du finder via hjemmesiden www.naevnenes-hus.dk eller www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Hedensted Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder¹⁵.

¹⁴ i overensstemmelse med Miljøbeskyttelseslovens § 99-100.

¹⁵ Jævnfør § 18 i lov nr. 1715 om Miljø- og Fødevareklagenævnet, se eventuelt dette link: <https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2016/1715>.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Hedensted Kommune. Hvis Hedensted Kommune fastholder afgørelsen, sender Hedensted Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Hedensted Kommune. Hedensted Kommune videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på hjemmesiden Nævnenes hus www.naevne-neshus.dk.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt¹⁶. Fristen regnes fra annonceringsdatoen.

Øvrige forhold

Afgørelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden tre år efter meddelelse, eller ikke har været udnyttet i tre på hinanden følgende år¹⁷.

Er der spørgsmål til denne afgørelse er henvendelse velkommen til undertegnede på tlf. 79 75 56 73 eller pr. e-mail: rikke.bjerg@hedensted.dk.

Med venlig hilsen

Rikke Bjerg
Biolog

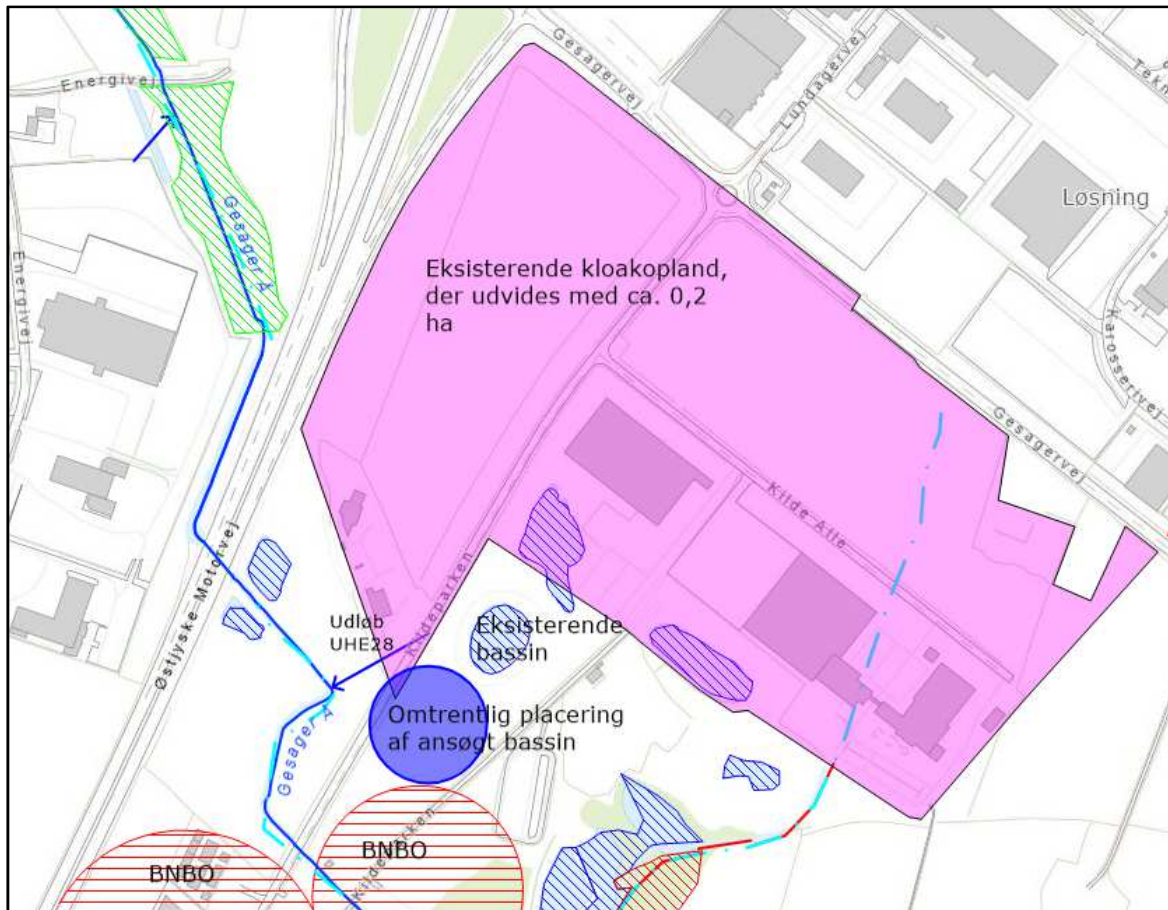
Vedlagt: Bilag 1 Udledningsskema og kortmaterialer.

Kopi er tilsendt:

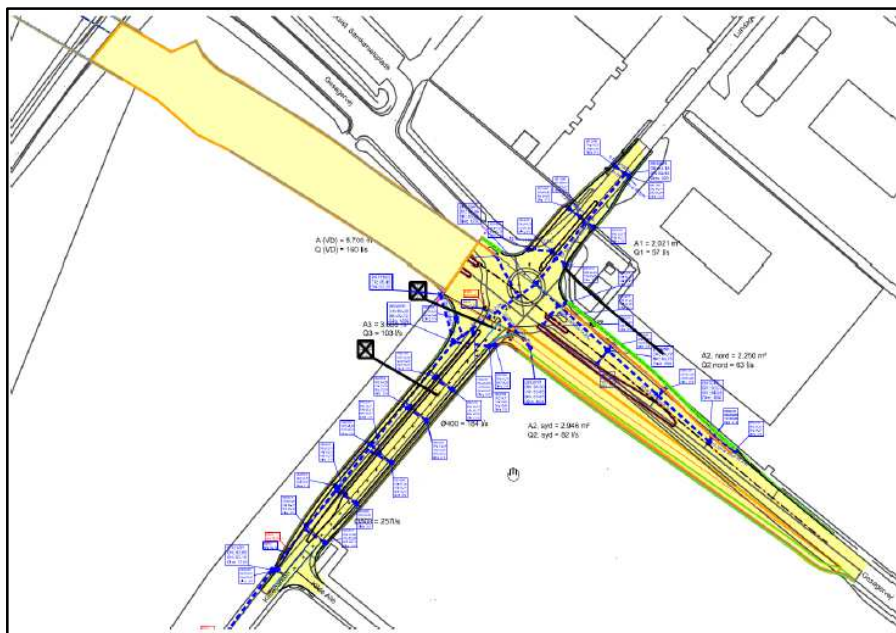
- Rambøll A/S pr. e-mail til Tina Jacobsen
- Hedensted Spildevand A/S, CVR-nr. 32658210
- Hedensted Vandværk pr. digital post til CVR-nr. 27174116
- TREFOR Vand A/S pr. digital post til CVR-nr. 20806400
- Miljøstyrelsen pr. digital post til CVR-nr. 25798376
- Sundhedsstyrelsen Embedslægeinstitutionen Nord pr. digital post til CVR-nr. 12070918
- Danmarks Naturfredningsforening pr. digital post til CVR-nr. 60804214
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation pr. digital post til CVR-nr. 45812510
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark pr. digital post til CVR-nr. 25145615
- Danmarks Sportsfiskerforbund pr. digital post til CVR-nr. 37099015
- Foreningen Greenpeace-Danmark pr. digital post til CVR-nr. 89198313
- Friluftsrådet pr. digital post til CVR-nr. 56230718
- VejleMuseerne pr. digital post til CVR-nr. 29189900
- Glud Museum pr. digital post til CVR-nr. 23278219

¹⁶ Jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 101.

¹⁷ Jævnfør § 78a i miljøbeskyttelsesloven.



Kortmaterialet, viser kloakoplande til bassin, jævnfør den eksisterende Spildevandsplan 2015-2020. Der er ansøgt om, at ca. 0,18 ha af Lundagervej kan blive opland til det ansøgte bassin. Se nedenstående kort, hvor den del af Lundagervej, vist mod nordøst, med gul farve viser strækningen, som overføres, så der kan ske udledning i udløb UHE28. Kortmaterialet er vejledende, og er udarbejdet af Hedensted Kommune.



Kortmaterialet, viser arealer til bassin. Gul farve viser vejanlægget, hvorfra der afledes vej- og overfladevand til det ansøgte bassin. Kortmaterialet er fra ansøgningsmaterialet og er udarbejdet af Rambøll A/S.