



Miljøgodkendelse

Tillæg til opbevaring i eksisterende gyllebeholder

Karup Kartoffelmelfabrik A.M.B.A.
Egelundvej 6
7470 Karup J

Sagsnr.: 09.02.00-P19-22-19

Dato: 23. oktober 2019

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Karup Kartoffelmelfabrik A.M.B.A.
Virksomhedens adresse	Engholmvej 19, 7470 Karup J
Godkendelsens adresse	Egelundvej 6, 7470 Karup J
Godkendelsens matr.nr.	5q, Egelund By, Haderup
Virksomhedens telefonnr.	9710 1422
Virksomhedens mail	kk@kkmel.dk
Ejendommens ejer	Karup Kartoffelmelfabrik A.M.B.A.
CVR-nr. / P-nr.	16217719 / 1001057656
Godkendelsesbekendtgørelsen	K 212
Miljøvurderingsloven (VVM)	Bilag 2, punkt 11b
Dato for øvrige gældende afgørelser	Miljøgodkendelse af beholder til kartoffelvaskevand (MBL § 33) inkl. tilladelse til rørføring (MBL § 19) af 27. juni 2018.

Aktiviteter

Hovedaktivitet Opbevaring af organisk affald (kartoffelvaskevand)
Væsentlige biaktiviteter Ingen

Udvidelse

Aktivitet	Opbevaring af organisk affald i eksisterende gyllebeholder
Listebetegnelse:	K 212

Herning Kommune

		Telefon	Mail
Sagsbehandler	Susanne Kristensen	9628 8066	miksu@herning.dk
Kvalitetssikring	Monica Klitgaard Hansen	9628 8054	mikmk@herning.dk

1. Baggrund for afgørelse	4
2. Vilkår.....	5
Indretning og drift.....	5
3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse	6
Placering.....	6
Til- og frakørsel.....	6
Bedst tilgængelige teknik (BAT).....	6
Habitatbekendtgørelsen	6
Høring og udtalelser.....	7
Vurdering og begrundelse for vilkår	7
4. Forhold til loven.....	8
Bortfald af godkendelsen	8
Offentliggørelse	8
Klagevejledning	9
Søgsmål	9
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen	9
Bilag 1 Oversigtplan.....	10
Bilag 2 Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse	11
Bilag 3 Lovgrundlag	12

1. Baggrund for afgørelse

Miljøgodkendelse af affaldsopbevaring i eksisterende gyllebeholder

Karup Kartoffelmelfabrik A.M.B.A. søger om godkendelse til at opbevare kartoffelvaskevand i ejendommens eksisterende gyllebeholder på 3000 m³. Tanken skal bruges som nødoverløbstank for eksisterende beholder i perioder hvor udbringning ikke er mulig fx i forbindelse med reparation af udbringningsmateriel. Desuden medfører et nyt produktionsområde på fabrikken i Karup, at produktionskapaciteten for kartoffelmel mere en fordobles (fra 30 ton/time til 70 ton/time), hvilket medfører produktion af en større mængde kartoffelvaskevand pr. dag. De øgede timemængder øger behovet for en overløbstank i tilfælde af, at selve udbringningen stoppes midlertidigt. Den totale årsmængde af kartoffelvaskevand ændres ikke, hvorfor kampagneperioden reduceres til 3 måneder/år (1. oktober – 1. januar).

Virksomhedens hovedaktivitet omfatter opbevaring af organisk affald (kartoffelvaskevand).

Godkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen.

2. Vilkår

Herning Kommune godkender hermed det ansøgte på følgende vilkår. Hvor andet ikke fremgår af vilkåret, skal vilkåret efterkommes fra modtagelse af afgørelsen eller ibrugtagning af afgørelsen.

Indretning og drift

1. Virksomheden må kun modtage og opbevare de anførte affaldsfraktioner i nedenstående tabel. Affaldet skal opbevares i beholdere jf. vilkår 12 i miljøgodkendelse af 27. juni 2018.

Affaldsfraktion	Opbevaringsmåde
Kartoffelvaskevand	Beholder på 492 m ² samt eksisterende gyllebeholder på 3000 m ² (se bilag 1)

Vilkåret erstatter vilkår 4 i miljøgodkendelse af 27. juni 2018.

2. Eksisterende gyllebeholder må fremadrettet ikke anvendes til opbevaring af husdyrgødning.
3. Vilkår 6 i miljøgodkendelse af 27. juni 2018 ophæves.

Luftforurening

4. Beholderne, der er placeret i en afstand af mindre end 300 meter fra nærmeste beboelse, skal være lukkede eller forsynet med enten fast overdækning i form af f.eks. teltoverdækning, betondæk eller lignende, eller en tæt overdækning i form af et minimum 10 cm tykt lag befugtet og snittet halm, letklinker eller lignende.

Vilkåret erstatter vilkår 8 i miljøgodkendelse af 27. juni 2018.

5. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Vilkåret erstatter vilkår 9 i miljøgodkendelse af 27. juni 2018.

6. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen.

3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse

Placering

Ejendommen hvorpå anlægget er opført er registreret som en landbrugsejendom. Den er beliggende i det åbne land.

Afstand til nærmeste bolig er ca. 260 meter – Egelundvej 8, 7470 Karup J
Afstand til nærmeste boligområde/byzone er ca. 6,2 kilometer (Haderup)
Afstand til nærmeste beskyttede naturtype er ca. 335 meter (mose)
Afstand til nærmeste beskyttede vandløb er ca. 335 meter (Egelund Bæk)
Afstand til nærmeste sø er ca. 600 meter

Anlægget ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser.

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel sker udelukkende i personbil i forbindelse med kontrol- og overvågningsbesøg. Påfyldning og tømning af beholderen foregår via pumpning af vaskevand gennem nedgravede trykledninger.

Det er kommunens vurdering, at trafikken til og fra virksomheden ikke giver anledning til miljømæssige problemer.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Da virksomhedens aktiviteter er omfattet af standardvilkår, skal der ved ansøgning ikke redegøres for bedst tilgængelig teknik inden for de områder, som standardvilkårene dækker. Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkår, så de er repræsentative for de typiske virksomheder inden for en bestemt branche, og vilkårene er baseret på den bedst tilgængelige teknik inden for branchen.

Habitatbekendtgørelsen

Herning Kommune har vurderet projektet i henhold til habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1. Vurdering omfatter projektets potentielle indflydelse på udpegningsgrundlaget (naturtyper samt arter) for de internationale naturbeskyttelsesområder.

Herning Kommune har vurderet projektet i henhold til habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1. Vurdering omfatter projektets potentielle indflydelse på udpegningsgrundlaget (naturtyper samt arter) for de internationale naturbeskyttelsesområder.

Anlægget er placeret udenfor Natura 2000-område. Nærmeste Natura 2000-område er Hessellund Hede, der ligger ca. 950 m mod syd. En negativ påvirkning af vandløb, naturtyper, flora og fauna i Natura 2000 området vurderes ikke mulig.

Herning Kommune har ikke kendskab til forekomst af dyre- eller plantearter inden for virksomhedens område, som er optaget på Habitatdirektivets bilag IV.

Det vurderes, at virksomhedens drift ikke kan skade eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter på bilag IV eller ødelægge plantearter optaget på samme bilag.

Høring og udtalelser

Ud over ansøger har Herning Kommune vurderet at lejer af beboelsen på ejendommen og naboer indenfor 300 meter er parter i sagen.

Udkast til godkendelsen har været sendt i høring hos sagens parter den 2. - 21. oktober 2019.

I høringsperioden har det været muligt at komme med indsigelser, bemærkninger og ændringsforslag til det ansøgte. Herning Kommune ikke modtaget indsigelser til projektet i høringsperioden.

Vurdering og begrundelse for vilkår

Kommunens vurdering og begrundelse for væsentligste vilkår:

Det er kommunens vurdering, at den ønskede udvidelse af anlægget kan rummes af eksisterende vilkår i miljøgodkendelse af 27. juni 2018 og supplerende vilkår i nærværende godkendelse.

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
3	1	Tilpasset standardvilkår. Omfatter nu begge beholdere.
	2	Supplerende vilkår. Gyllebeholderen må ikke længere anvendes til husdyrgødning for at forhindre sammenblanding af affaldsfraktioner.
	3	Eksisterende vilkår om sløjfning af overløbsforbindelse ophæves, da begge tanke vil blive omfattet af miljøgodkendelsen og derfor igen kan forbindes.
7	4	Tilpasset standardvilkår. Omformuleret så begge beholdere er omfattet. Der er beboelse indenfor 300 meter fra beholderen, så tanken skal iht. standardvilkår overdækkes efter endt fyldning. Tildækning efter endt fyldning er ikke en mulighed, da der er tale om ubemandede beholdere med automatisk fyldning og tømning. Beholderne skal derfor være overdækket permanent. Virksomheden oplyser, at nødbeholderen kun forventes anvendt 1-2 gange pr. år i 2-7 dage pr. gang, hvorfor overdækning ikke er nødvendig. Herning Kommune finder dog ikke umiddelbar grund til at fravige standardkravet om overdækning, da kommunen i lignende sager tillader manglende overdækning i maksimalt 2-3 dage.
11	5	Standardvilkår. Omfatter nu begge beholdere.
	6	Supplerende vilkår jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 32.

4. Forhold til loven

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K212 og dermed standardvilkår i bilag 1, afsnit 21 i standardvilkårsbekendtgørelsen.

Listepunkt	
K 212	<p>Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.</p> <p>Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.</p>

Afgørelsen omfatter:

- miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 og godkendelsesbekendtgørelsen

Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og supplerende oplysninger.

Virksomhedens indretning og drift skal være i overensstemmelse ansøgning, supplerende oplysninger og de ændringer, der fremgår af beskrivelsen og vilkårene i denne godkendelse. En kopi af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forurening, herunder affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

Bortfald af godkendelsen

Godkendelsen bortfalder, hvis de godkendelsespligtige aktiviteter ikke har været i drift i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78 a, stk. 1. Hvis driften genoptages, kræves der ny godkendelse. Begrundelsen for godkendelsespligten er, dels at omgivelserne i almindelighed vil have disponeret i tillid til, at virksomhedens drift er ophørt, dels at godkendelsen kan hvile på forældede vilkår, hvorfor forudsætningen for fortsat drift er en nyvurdering af virksomheden og vilkårene for driften.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 24. oktober 2019. Derudover orienteres en række interessenter direkte jf. liste over modtagere af kopi af afgørelsen.

Miljøgodkendelsen kan i klageperioden ses på kommunens hjemmeside www.herning.dk/offentlighøring.

Klagevejledning

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over kommunens afgørelse.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Nord samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99 - 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning Kommune i Klageportalen.

Klagen skal være tilgængelig for Herning Kommune senest den 21. november 2019.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende (2016-niveau). Du betaler gebyret med betalingskort 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 du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Herning Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Herning Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

En klage over en afgørelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 har ikke opsættende virkning. Ved klage kan Miljø- og Fødevareklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

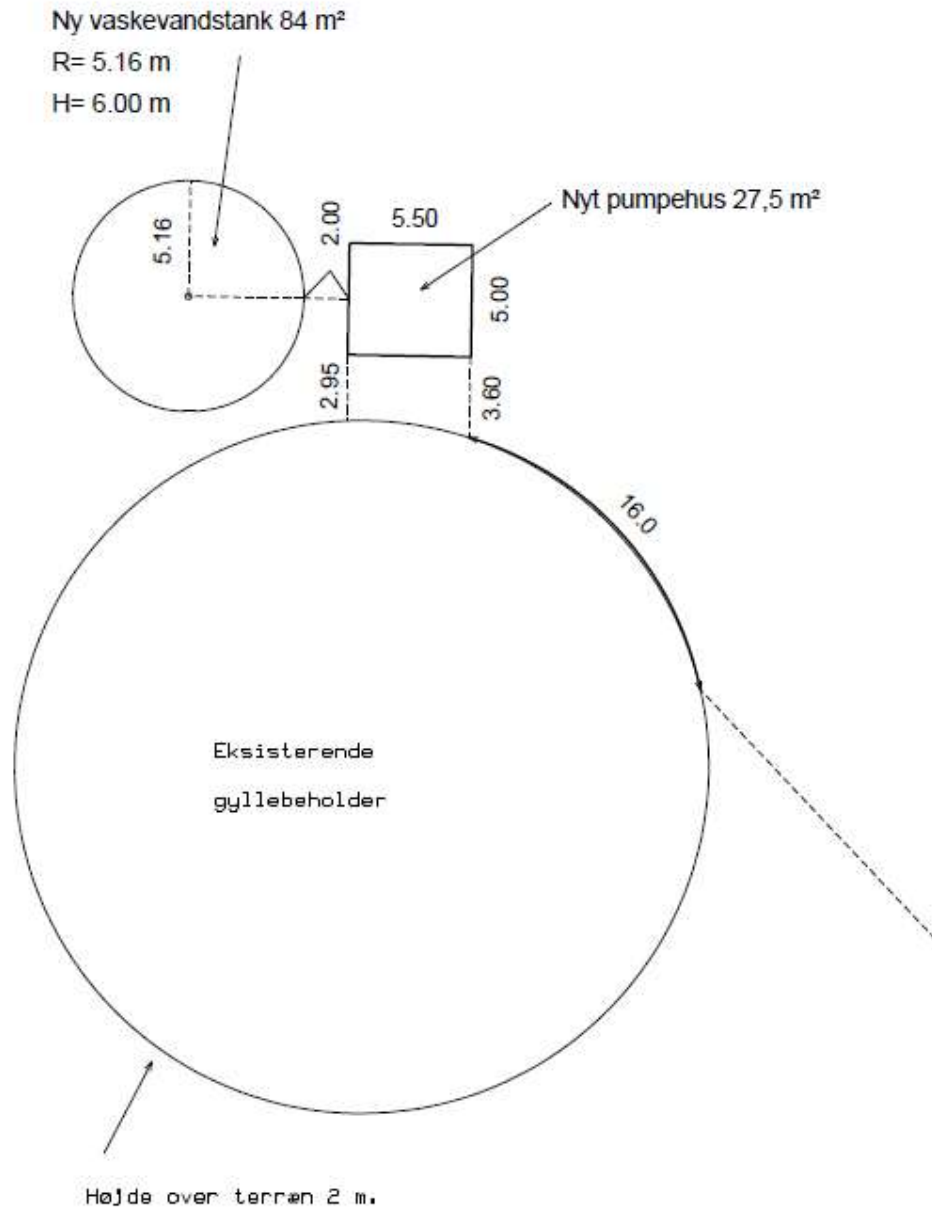
Søgsmål

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Sundhedsstyrelsen Nord [senord@sst.dk]
Fødevarestyrelsen, Fødevareregion Vest, Rosenholmvej 15, 7400 Herning
Danmarks Naturfredningsforening [dn@dn.dk]
Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland [midtvestjylland@friluftsraadet.dk]
Dansk Procesteknologi, Birgitte Larsen [birgittelarsen30@gmail.com]

Bilag 1 Oversigtplan



Bilag 2 Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet på baggrund af virksomhedens beskrivelse.

Der ønskes godkendelse til anvendelse af eksisterende gylletank til nødoverløbstank for kartoffelvaskevand på Berggaarden, Egelundvej 6, Haderup, 7470 Karup. Formålet med gylletanken som nødoverløbstank er, at der i situationer, hvor udbringningsmaterielet skal repareres eller lignende, er mulighed for overløb fra udbringningstanken til gylletanken. Desuden medfører et nyt produktionsområde på fabrikken i Karup, at produktionskapaciteten for kartoffelmel mere end fordobles (fra 30 ton/time til 70 ton/time), hvilket medfører produktion af en større mængde kartoffelvaskevand pr. dag. De øgede time-mængder øger behovet for en overløbstank i tilfælde af, at selve udbringningen stoppes midlertidigt. Den totale årsmængde af kartoffelvaskevand ændres ikke, hvorfor kampagneperioden reduceres til 3 måneder/år (1. oktober – 1. januar).

Gylletanken er placeret umiddelbart i forbindelse med den eksisterende udbringningstank.

Det ansøgte omfatter en eksisterende gylletank, som hidtil har været benyttet til gylle. Gylletanken vil ikke fremover blive anvendt til gylle.

Udbringningstanken har et volumen på 492 m³ og en højde på 6 m. Gylletanken har et volumen på 3.000 m³ og en højde på 2 m.

Anlæggene vil blive anvendt i kampagneperioden (1. oktober – 1. januar) og med automatisk tilførsel af kartoffelvaskevand fra Karup Kartoffelmelfabrik til udbringningstanken.

Der vil ikke foregå kørsel med gyllevogn, og der vil kun forekomme enkelte personbilkørsler i forbindelse med kontrolbesøg/overvågningsbesøg fra fabrikens side. Støjbelastningen i omgivelserne vil derfor være minimal på grund af, at støj fra kørsel med gyllevogn til og fra gylletanken samt pumpning til og fra gylletanken udgår.

Kartoffelmelsproduktionen på Karup Kartoffelmelfabrik har som eneste affaldsprodukt kartoffelvaskevand, der er en blanding af grundvand og kondensat fra vask af kartofler.

Kartoffelvaskevandet ledes via eksisterende ledninger frem til udbringningstanken.

Formålet med at anvende gylletanken til nødoverløbstank er, at der i situationer, hvor udbringningsmaterielet skal repareres eller lignende, kan ske overløb til gylletanken fra udbringningstanken i en kortere periode. Når udbringningsmaterielet er repareret, pumpes vaskevandet via dykpumpe tilbage til udbringningstanken for udbringning på landbrugsjord. Vaskevandet, der pumpes tilbage til udbringningstanken, pumpes ud på landbrugsjord løbende og bl.a. i den pause, hvor fabrikken foretager rengøring, og hvor der således ikke kommer vaskevand til udbringningstanken.

Anvendelse af gylletanken til nødoverløb forventes kun i særlige tilfælde i forbindelse med reparation af udbringningsmaterielet og kun i en kort periode 2-6 timer. Mængden, der nødoverpumpes, vil kunne andrage 140-420 m³.

Det antages, at nødoverpumpning kun vil ske 1 til 2 gange i løbet af en kampagne.

Der er ikke luftforurening – hverken lugt eller emissioner. Holdetiden for vaskevandet i gylletanken vil være meget kort – højst 2-7 dage - og vil derfor ikke medføre lugtgener.

Der vil ikke forekomme støj af betydning.

Anvendelse af gylletanken sker for at sikre beskyttelse af jord og grundvand mod overløb af vaskevand fra udbringningstanken.

Kontrol vedrørende gylletanken vil blive tilføjet virksomhedens miljøjournal og indgå i virksomhedens interne miljøaudit, hvor der bl.a. også indføres et punkt om beholderkontrol hvert 10. år.

Ved ophør af virksomhedens drift tømmes og rengøres gylletanken, og der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.

Bilag 3 Lovgrundlag

Godkendelsen er givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

- Lov om miljøbeskyttelse, nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbekendtgørelse nr. 681 af 2. juli 2019 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1317 af 20. november 2018 (godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 1474 af 12. december 2017 (standardvilkårsbekendtgørelsen).
- Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 425 af 18. maj 2016, jf. lovbekendtgørelsen nr. 1225 af 25. oktober 2018 (miljøvurderingsloven).
- Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 913 af 30. august 2019 (VVM-bekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018 (habitatbekendtgørelsen).

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Herning Kommune med tilladelse fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering.

Ortofoto er gengivet af Herning Kommune med tilladelse fra Cowi.