



HOLSTEBRO KOMMUNE

Murer- og Entreprenørfirmaet Kaj Bech A/S
Mads Bjerres Vej 7
7500 Holstebro

Dato: 16-11-2009
Sagsnr.: 008692-2009
Henv. til: Dorte Ravnsbæk
Tlf.: 9611 7823

Miljøgodkendelse

Afgørelse vedrørende VVM-pligt

Til etablering af plads til hjemtagning og nedknusning af rent bygge- og anlægsaffald på Jens Hvidbjergs Vej 11, Holstebro



Annonceres den :	25. november 2009
Klagefristen udløber den	23. december 2009
Søgsmålsfristen udløber den	25. maj 2010

Indholdsfortegnelse

Stamblad for virksomheden	3
Virksomhedens aktiviteter	3
1. Ansøgning	4
2. Afgørelse	4
3. Vilkår	4
3.1. Generelt	4
3.2. Indretning og drift	5
3.3. Forureningsbegrænsning	6
3.4. Tilsyn og kontrol	7
3.5. Ophør	8
4. Holstebro Kommunes vurderinger	8
5. Udtalelser / høringssvar	9
6. Offentliggørelse	10
7. Udnyttelse og klagemulighed	10
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:	12
Bilag:	13
1. Dokumentation af vilkår til støj	13
2. Lovgrundlag mv.	14
3. Retsbeskyttelse	14
4. Ændringer eller nye aktiviteter	14
5. Sagens akter	15
6. Beliggenhedsplan	15
7. VVM Screening Screeningsresultat	17
8. Ansøgning	25

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Holstebro kommune med tilladelse fra Kort- og Matrikelstyrelsen.
Copyright Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD.86.1033.

Luftfotos – Danmarks Digitale Ortofoto – er gengivet af Holstebro kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI.

Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn	Kaj Bech A/S
Virksomhedens adresse	Mads Bjerres Vej 7, 7500 Holstebro
Virksomhedens telefonnumre	96104400
Virksomhedens matrikelnumre	1ce Lægård, Holstebro Jorder
Virksomhedens ejer	Kaj Bech Holding A/S
CVR-nr. / P-nr.	36095210/1001741575
Listebetegnelse, godk.bek. 1640/ 13-12-2006	K 206 – Bilag 2
Er der standardvilkår for aktiviteten	Nej
(i)-mærket, godk.bek.	Nej
Omfattet af VOC bek. 350 / 29-05-2002	Nej
Omfattet af VVM, bek. 1335 / 6-12-2006	Bilag 2 punkt 12b
Omfattet af risikobek., bek. 1666 / 14-12-2006	Nej
Grønt regnskabs pligt, bek. 1515 / 14-12-2006	Nej

Virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet: Den godkendelsespligtige hovedaktivitet på virksomheden er oplagring og nedknusning af rent bygge- og anlægsaffald.
Væsentlige biaktiviteter: Ingen godkendelsespligtige bi-aktiviteter på virksomheden
Væsentlige miljøforhold: Virksomhedens væsentligste miljøforhold er støj og støv fra nedknusning og håndtering af byggematerialet.

1. Ansøgning

Kaj Bech A/S har ved brev af 2. marts 2009 søgt om miljøgodkendelse til etablering af en plads til opbevaring og nedknusning af rent bygge- og anlægsaffald på Jens Hvidbjergs Vej 11, Holstebro. Der er tale om en mindre nedknusningsplads, som placeres i et område, som er udlagt til erhvervsformål (02.E.11) for tungere erhverv. Der oplagres max 400 m³ og nedknusningen af materialet finder sted én gang årligt på en hverdag og med en varighed på én dag. Efter nedknusningen oplagres det neddelte materiale indtil genanvendelse i bygge- og anlægsprojekter

2. Afgørelse

Holstebro Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilaget til denne godkendelse.

Virksomhedstypen er ikke omfattet af et afsnit i bilag 5 (standardvilkår) til godkendelsesbekendtgørelsen. Godkendelsens vilkår er derfor fastsat individuelt.

Afgørelsen omfatter:

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.
- Afgørelse efter VVM bekendtgørelsen vedrørende pligt til at lave VVM redegørelse.

Det anvendte lovgrundlag og retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 2 og 3.

3. Vilkår

3.1. Generelt

- 3.1.1. Pladsen for modtagelse, oplag og nedknusning af rent bygge- og anlægsaffald skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
- 3.1.2. Virksomheden skal holde Kommunen orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden / aktiviteten.

3.1.3. De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for eller udfører den pågældende del af driften. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden.

3.1.4. Ved driftsuheld, der kan medføre forurening, skal Kommunen orienteres hurtigst muligt og senest førstkommande hverdagsmorgen.

Senest 14 dage efter uheld skal virksomheden have indsendt rapport til Kommunen, der beskriver uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader, samt beskriver forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.

3.1.5. Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.

3.2. Indretning og drift

3.2.1. Der må kun forekomme oplag og nedknusning af rent (uforurenet) bygge- og anlægsaffald på pladsen. Ved rent byggeaffald forstås følgende:

1. Rene stenmaterialer
2. Ren beton
3. Rene uglaserede murstens- og teglbrokker samt lecabeton
4. Blandinger af rene stenmaterialer, rent uglaseret tegl og rent beton

Godkendelsen omfatter ikke oplag og nedknusning af asfalt eller andre typer affald – dog undtaget fraseret jern, der er fulgt med brokkerne (armeringsjern m.m.).

3.2.2. Virksomheden skal sikre sig, at der kun modtages bygge- og anlægsaffald, der er rent (uforurenet). Det må ikke have indhold af olie-, malings- eller kemikalierester.

3.2.3. Det er virksomhedens ansvar at kontrollere adgang og aflæsning på pladsen, således at der kun afleveres bygge- og anlægsaffald på pladsen i overensstemmelse med vilkårene i denne godkendelse.

3.2.4. Nedknusning af bygge- og anlægsaffald på pladsen må kun foregå på hverdage i tidsrummet kl. 7.00 – 18.00. Der er ikke begrænsninger på til- og frakørsel af materialer.

3.2.5. Nedknusning af bygge- og anlægsaffald må ikke finde sted under ugunstige vejrforhold, herunder stærk blæst eller vindretninger, der medfører at aktiviteten vil være særligt generende for naboejendomme.

- 3.2.6. Der må maksimalt oplagres 500 tons bygge- og anlægsaffald på pladsen ad gangen samt en tilsvarende mængde nedknust materiale og armeringsjern.
- 3.2.7. Der må maksimalt nedknuses 1000 tons årligt på pladsen.
- 3.2.8. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende kunne fremvise opgørelse som dokumentation for overholdelse af vilkår 3.2.7.
- 3.2.9. Knuseanlægget skal være forsynet med sprinklersystem til effektiv bekæmpelse af støv.
- 3.2.10. Virksomheden skal have etableret mulighed for sprinkling eller tilsvarende vanding af oplag og køreveje til effektiv bekæmpelse af støvflugt. Udstyret skal sikres at være funktionsdygtigt – også perioder med frost.

3.3. Forureningsbegrænsning

Støj

- 3.3.1. Arealet omkring nedknusningsaktiviteten skal etableres med støjvolde af jord i en højde af 2 meter og med en udstrækning, som beskrevet i det ansøgte.
- 3.3.2. Virksomheden må ikke give anledning til vibrationer, der overstiger 75 dB, målt som det KB-vægtede accelerationsniveau L_{wre} . 10^{-6} m/s i naboejendommene med en tidsvægtning S.
- 3.3.3. Virksomheden må ikke give anledning til et støjbidrag ved ejendomme, der overstiger nedenstående værdier angivet som det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryksniveau.

Tidsrum/områdetype	Boliger i det åbne land	Erhvervsområde	Boligområde med åben og lav bebyggelse
Mandag – fredag kl. 07.00-18.00 Lørdag kl. 08.00-14.00	55	60	45
Mandag – fredag kl. 06.00-07.00	40 [55]	60	35 [50]

Grænseværdierne er angivet som det energiækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) som funktion af tidsrum og områdetype. Grænseværdier angivet i [] er angivet som maksimalværdi med tidsvægtning "fast" i dB(A)

Luft / Støv / Lugt

- 3.3.4. Ved risiko for støvflugt fra pladsen, herunder oplag, transportveje eller under nedknusning af bygge- og anlægsaffald, skal der straks iværksættes sprinkling, der effektivt bekæmper støvflugten.

Affald

- 3.3.5. Virksomheden skal føre register over det affald der til- og fraføres nedknusningspladsen jf. § 16 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1645 af 13/12 2006 om affald. Herunder:

- Armeringsjern
- Eventuelt andre fraktioner, som er frasorteret inden nedknusning.

Registreringens omfang fremgår af ovenstående bekendtgørelses bilag 8. Registreringen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og opbevares i mindst 3 år.

3.4. Tilsyn og kontrol

- 3.4.1. Såfremt tilsynsmyndigheden finder det miljømæssigt begrundet, skal virksomheden lade foretage en måling eller en beregning af støjbidraget fra virksomheden i omgivelserne. Støj fra alle virksomhedens aktiviteter skal indgå i målingen/beregningen, herunder støj fra nedknusning og intern transport.
- 3.4.2. Støjberegninger skal baseres på kildestøjsmålinger foretaget på stedet. Tilsynsmyndigheden kan dog, hvor det findes acceptabelt, tillade, at kildestøjsdata fra leverandørens datablade anvendes.
- 3.4.3. Målinger og/eller beregninger jf. ovenstående vilkår skal foretages i overensstemmelse med bilag 1 om "Dokumentation af vilkår for støj" og bekostes af virksomheden. Ved tilfredsstillende resultater kan tilsynsmyndigheden maksimalt stille krav om én "Miljømåling – Ekstern støj" eller én beregning efter reglerne om "Miljømåling – Ekstern støj" pr. år.
- 3.4.4. Såfremt tilsynsmyndigheden finder det miljømæssigt begrundet, skal virksomheden lade foretage en måling af vibrationsniveauet i omgivelserne. Målingerne skal udføres i overensstemmelse med

anvisningerne i afsnit 4.4 i Miljøstyrelsens Orientering nr. 9/1997 om bl.a. vibrationer i eksternt miljø.

- 3.4.5. Målingerne om vibrationsniveauer skal bekostes af virksomheden. Ved tilfredsstillende resultater kan tilsynsmyndigheden maksimalt stille krav om én måling pr. år.

3.5. Ophør

- 3.5.1. Ved ophør af driften skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Ved midlertidig eller permanent ophør af driften gives skriftlig besked til Holstebro kommune.

Afgørelse om, at der ikke foreligger VVM-pligt på anlægget

I henhold til bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning (BEK. nr: 1335 af 06/12 2006) skal der foretages en VVM-screening på projektet.

Holstebro Kommune skønner, at pladsen for nedknusning og oplag af bygge- og anlægsaffald er omfattet af bilag 2, jf. pkt. nr. 12 b): "Anlæg til bortskaffelse af affald".

Resultatet af screeningen findes i bilag 7 til godkendelsen. Det er her konkluderet, at etablering og drift af nedknusningspladsen ikke er omfattet af VVM-pligt.

4. Holstebro Kommunes vurderinger

Den miljøtekniske vurdering er en redegørelse for, at forudsætningerne for at meddele godkendelsen er opfyldt, det vil sige, at godkendelsen er ledsaget af sådanne vilkår, at risikoen for forurening eller ikke-uvæsentlige gener for omgivelserne begrænses.

Godkendelsesmyndigheden kan meddele godkendelse efter lovens §33, stk. 1, hvis den finder det godtgjort,

- at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og
- at, virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, jf. lovens kapitel 1.

Støj

Området hvor virksomheden etablerer sig, er et erhvervsområde, hvor der skal fastsættes støjgrænser på 60 dB(A) i både dag-, aften- og nattetimerne. Det vurderes, at aktiviteterne på ejendommen ikke vil komme i strid med denne støjgrænse, sådan som de er beskrevet. Der planlægges jf. udkast til Kommuneplan 2009, at udlægge arealer til boligbebyggelse mod øst, men udlægningen af arealerne vil ske på en sådan måde, og i en sådan afstand, at det ikke vil medføre reduktion af virksomhedens støjmæssige råderum, jf. beliggenheden i et 60 dB(A) erhvervsområde.

Arealet omkring nedknusningsaktiviteten etableres med støjvolde af jord i en højde af 2 meter og med en udstrækning, som beskrevet i det ansøgte.

Støv

Aktiviteterne med transport, læsning og nedknusning af bygge- og anlægsaffaldet kan give anledning til støvgener. Ved risiko for støvflugt fra pladsen, herunder oplag, transportveje eller under nedknusning af bygge- og anlægsaffald, skal der straks iværksættes sprinkling, der effektivt bekæmper støvflugten.

Affald

Virksomheden skal føre register over affaldsproduktionen i henhold til § 18 i affaldsbekendtgørelsen. I øvrigt skal affald, herunder olie- og kemikalieaffald og andet farligt affald, bortskaffes efter Kommunens regulativer og anvisninger.

Projektet er nærmere beskrevet i virksomhedens ansøgning om miljøgodkendelse under bilagets punkt 8.

5. Udtalelser / høringssvar

Denne godkendelse har som udkast, i henhold til godkendelses-bekendtgørelsens § 20, været forelagt virksomheden til udtalelse inden endelig vedtagelse. I den forbindelse er virksomheden gjort bekendt med sin ret til at udtale sig til og få aktindsigt i sagen jf. forvaltningslovens bestemmelser herom.

Dette gav ikke anledning til bemærkninger fra virksomheden, udover, at støjvoldene kun anlægges i 2 meters højde, og ikke 4 meter som oplyst i ansøgningen. Holstebro Kommune vurderer, at dette ikke vil få afgørende miljømæssig betydning.

6. Offentliggørelse

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i ugeavisen Holstebro Onsdag den 25. november 2009 og på Holstebro kommunes hjemmeside www.holstebro.dk fra samme dag.

Reglerne for udnyttelse af afgørelsen er nærmere beskrevet i afsnit 8, der også indeholder klagevejledning.

Eventuel klage over afgørelsen skal være den modtager, der fremgår af klagevejledningen, i hænde senest den 23. december 2009.

Ansøger vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

7. Udnyttelse og klagemulighed

Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelsen kan udnyttes straks efter modtagelsen. Ved klage kan Miljøklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunens afgørelse. Klageperioden er 4 uger fra annoncerdato – se afsnit 7 ovenfor.

Følgende kan klage: Ansøgeren, embedslægeinstitutionen 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.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Holstebro Kommune, Natur- og Miljøafdelingen, Nupark 51, 7500 Holstebro. Klagen vil herfra blive sendt videre til Miljøklagenævnet, der er klagemyndighed. Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

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

VVM-afgørelse

I henhold til planlovens § 58, stk. 1, nr. 4 kan kommunens afgørelse påklages til Naturklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Afgørelsen kan påklages af enhver med retlig interesse i sagens udfald. Der kan f.eks. klages, hvis man mener, at kommunen ikke har haft hjemmel til at træffe afgørelsen. Der kan

derimod ikke klages over, at kommunen efter klagers opfattelse har truffet en anden afgørelse, som ikke er hensigtsmæssig eller rimelig.

Klagen skal sendes direkte til Naturklagenævnet, Rentemestervej 8, 2400 København NV eller som e-post til nkn@nkn.dk med kopi til Holstebro Kommune, Natur og miljøafdelingen, Nupark 51, 7500 Holstebro. Klagen skal være modtaget af Naturklagenævnet inden 4 uger fra offentliggørelsen af denne tilladelse – se afsnit 7 ovenfor.

For klager til Naturklagenævnet

Det er en betingelse for Naturklagenævnets behandling af en klage, at klager indbetaler et gebyr på 500 kr. Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende en opkrævning på gebyret. Naturklagenævnet vil ikke påbegynde behandling af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Naturklagenævnets hjemmeside www.nkn.dk

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

Såfremt man ønsker at indbringe sagen for domstolene, skal dette gøres inden 6 måneder fra modtagelsen.

Venlig hilsen

Dorte Ravnsbæk

Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:

Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Alle 1, 8270 Højbjerg,
[\[midt@sst.dk\]](mailto:midt@sst.dk).

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,
[\[dn@dn.dk\]](mailto:dn@dn.dk).

Danmarks Naturfredningsforening, Lokalkomiteen i Holstebro Kommune.
Skattecenter Århus, Margrethepladsen 4, 8000 Århus C

Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V -
natur@dof.dk

DOF Vestjylland v/ Lars Holm Hansen, Sandbækvej 26, 6971 Spjald -
holstebro@dof.dk

Bilag:

1. Dokumentation af vilkår til støj

Dokumentation af overholdelse af støjvilkår skal efter anmodning fra Kommunen fremlægges som følger:

- målinger i omgivelserne, udført som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og 6/1984
- kildestøj målinger kombineret med beregning, udført efter den nordiske beregningsmodel for ekstern industristøj, som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Kvalitetskrav til målinger og afrapportering af ekstern støj

Målinger og beregninger skal være udført af et firma/laboratorium, der er akkrediteret til støjmålinger eller af personer, som er certificerede til at udføre sådanne målinger m.m., jf. Miljøstyrelsens Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v., nr. 1353 af 11. december 2006.

Målinger samt afrapportering skal udføres i overensstemmelse med bilag 4 i bekendtgørelsen.

Støjgrænserne anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier ligger under de respektive grænseværdier med tillæg af måleubestemthed. For faste støjklender kan der normalt accepteres en maksimal måleubestemthed på 3 dB(A) ved afgørelse om grænseværdiers overholdelse, jvf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993, pkt. 3.5.

Tilsynsmyndigheden kan forlange støjmålinger og -beregninger gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte. Tilsynsmyndigheden skal orienteres, før målinger udføres.

Ved beregninger skal rapporten således indeholde de nødvendige oplysninger om beregningernes forudsætninger. Specielt skal støjklenderne beskrives, og deres kildestyrke angives. For hver enkelt støjkilde, hvor der foretages målinger, skal desuden angives lydtrykniveauet i dB(A), målt i et geometriske veldefineret og - så vidt muligt - let tilgængeligt kontrolpunkt tæt på kilden. Jf. Miljøstyrelsens vejledning 5/1993 pkt.3.1.

Måleresultaterne skal ledsages af fyldestgørende og relevante oplysninger om virksomhedens drift under målingerne.

Driftsforhold under målingerne

Kontrolmålinger skal udføres, når virksomheden er i drift ved maksimal belastning.

2. Lovgrundlag mv.

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

1. Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006 (miljøbeskyttelsesloven).
2. Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1640 af 13. december 2006 (godkendelsesbekendtgørelsen).
3. Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 813 af 21. juni 2007 (planloven).

3. Retsbeskyttelse

For nye anlæg / aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen. Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger) kan Kommunen dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§41 og 41 a i miljøbeskyttelsesloven). Tilladelser efter andre dele af miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også 8 års retsbeskyttelse.

Denne miljøgodkendelse er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, da der er tale om nyanlæg. Det vil sige at miljøgodkendelsen kun kan ændres af miljømyndigheden via påbud eller forbud iht. bestemmelserne i miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

4. Ændringer eller nye aktiviteter

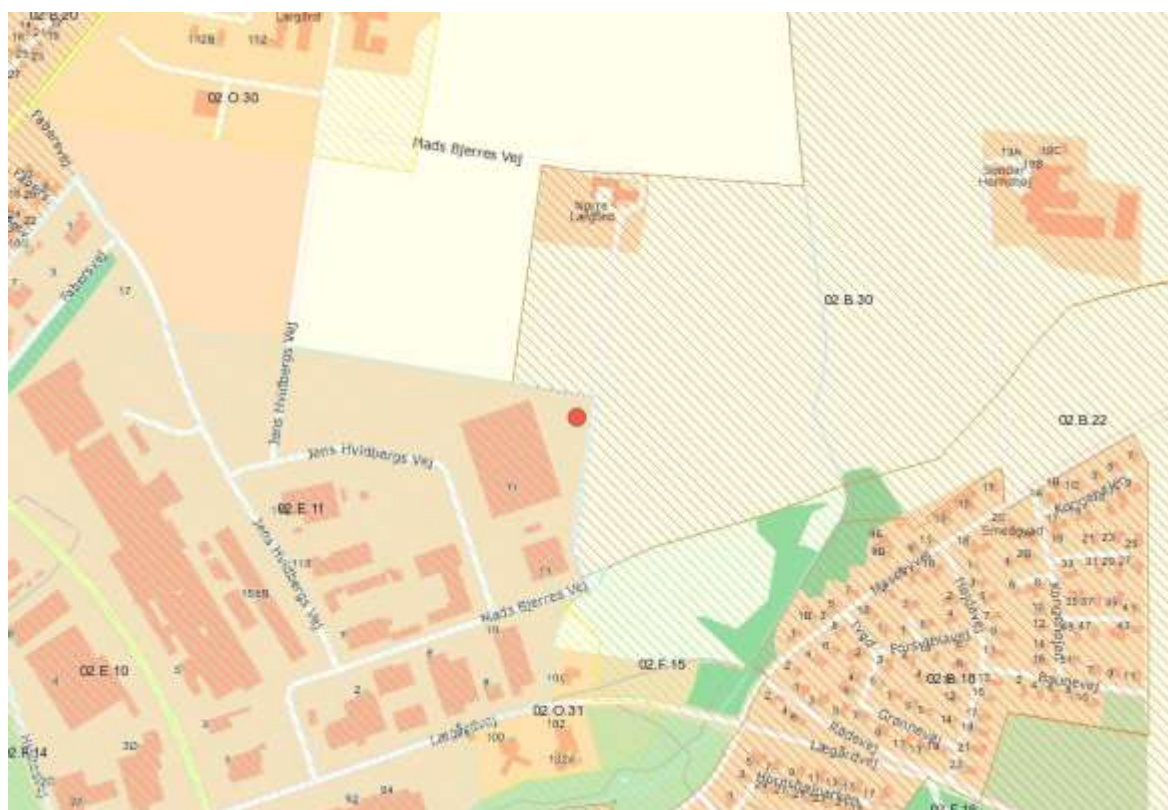
Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forurening, herunder affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra Kommunen. Det er Kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven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

5. Sagens akter

Ved sagens behandling er der indgået følgende sagsakter:

Afsender	Emne	Dato
Kaj Bech A/S	Ansøgning om miljøgodkendelse	03.03.2009

6. Beliggenhedsplan





7. VVM Screening

Screeningsresultat

VVM Myndighed	Holstebro Kommune				
Basis oplysninger	Tekst				
Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:	Ansøgning om miljøgodkendelse af hjemtagning og nedknusning af byggematerialer (listepunkt K206). Der er tale om en mindre nedknusningsplads, som placeres i et område, som er udlagt til erhvervsformål (02.E.11) for tungere erhverv. Der oplagres max 400 m ³ og nedknusningen af materialet finder sted én gang årligt på en hverdag og med en varighed på én dag. Der fastsættes i miljøgodkendelsen krav til maksimalt oplag, støj og støvflugt.				
Navn og adresse på bygherre	Kaj Bech A/S, Mads Bjerres Vej 7, 7500 Holstebro				
Bygherres kontaktperson og telefonnr.	Anders Bech, Mads Bjerres Vej 7, 7500 Holstebro, telefon 96104400				
Projektets placering	Jens Hvidbjergs Vej 11, 7500 Holstebro				
Projektet berører følgende kommuner	Holstebro Kommune				
Oversigtskort i målestok					
Kortbilag i målestok	1:1000				
Forholdet til VVM reglerne		Ja		Nej	
Er anlægget opført på bilag 1 til bekendtgørelse nr. 1335 af 6, december 2006				x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt
Er anlægget opført på bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1335 af 6, december 2006:		x			Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej, er anlægget ikke omfattet af VVM-reglerne og skal derfor ikke screenes (Bilag 2, punkt 12b)
	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Anlæggets karakteristika:					
1. Arealbehovet i ha:					Pladsen er på ca. 0,25 ha
2. Er der andre ejere end Bygherre?:				x	
3. Det bebyggede areal i m ² og bygningsmasse i m ³	x				

- Bilag til miljøgodkendelsen -

4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:					Der etableres ca. 2 meter høje støjvolde
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af: Råstoffer – type og mængde: Mellemprodukter – type og mængde: Færdigvarer – type og mængde:					Oplagsmængden af rent byggeaffald (beton, tegl) til knusning er på maksimalt 400 m ³
6. Anlæggets kapacitet for strækningsanlæg:	x				
7. Anlæggets længde for strækningsanlæg:	x				
8. Anlæggets behov for råstoffer – type og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:		x		x	Overskudsjord til etablering af 2 meter høj støjvold Projektet med nedknusning af rent byggeaffald forventes at medføre en reduktion af anvendelsen af primærressourcer, idet det nedknuste materiale kan anvendes i anlægsprojekter i stedet.
9. Behov for vand – kvalitet og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:		x			I godkendelsen vilkårsfastsættes krav om sprinkling ved risiko for støvflugt fra oplagsbunker, nedknuser samt veje.
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				x	
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget:	x				Der er tale om en virksomhed,

- Bilag til miljøgodkendelsen -

<p>Farligt affald:</p> <p>Andet affald:</p> <p>Spildevand:</p>					<p>der nyttiggør affald. Der vil kun opstå en begrænset mængde affald i form af frasorteret armeringsjern, som vil blive bortskaffet i henhold til kommunens regulativ for erhvervsaffald.</p>
<p>12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:</p>				x	
<p>13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:</p>				x	<p>Der vil være et støjbidrag i forbindelse med håndtering og nedknusning af betonbrokker. Virksomhedens etablerer 4 meter høje støjvolde omkring pladsen. Nedknusningen finder sted én gang årligt. Støjen fra nedknusningspladsen forekommer på hverdage og indenfor normal arbejdstid. I forbindelse med enkelte projekter kan der forekomme transport til og fra pladsen på lørdage. I miljøgodkendelsen fastsættes vilkår i henhold til Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder for den pågældende områdetype.</p>
<p>14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:</p>				x	
<p>15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener::</p>				x	<p>Projektet forventes ikke at give anledning til</p>

					vibrationsgener. Selve nedknusningen vil foregå på en hverdag og forventes overstået i løbet af én dag.
16. Vil anlægget give anledning til støvgener:				x	I godkendelsen fastsættes vilkår om sprinkling ved risiko for støvflugt fra veje, oplagsbunker eller nedknusningsanlæg.
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:				x	
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:				x	
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:				x	
Anlæggets placering	Ikke relevant	ja	Bør Undersøges	Nej	
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:				x	Pladsen er placeret i det nordøstlige hjørne af erhvervsområdet 02.E.11 i den kommende kommuneplan for 2009-2021. Pladsen grænser mod nord op til et område udlagt til landbrugsformål og mod øst til et område i landzone, som i forslaget til ny kommuneplan 2009-2021 på sigt skal føres ind i byzone, og er tænkt udlagt til boligformål 02.B.30. Nuværende anvendelse er til offentlige formål (landbrugsskole). Der er ikke udarbejdet lokalplan for området.

21. Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:				x	
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:				x	
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				x	
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:				x	
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:				x	
26. Er anlægget tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:				x	
27. Forudsætter anlægget rydning af skov:				x	
28. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:				x	
29. Tænkes anlægget placeret i Vadehavsområdet:				x	
30. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder – Nationalt: Internationalt (Natura 2000): Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV Forventes området at rumme danske rødlistearter:				x	
31. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet: Overfladevandt: Grundvand: Naturområder: Bologområder (støj/lys og Luft):				x	
32. Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:				x	Pladsen er placeret i det nordøstlige hjørne af

					<p>erhvervsområdet 02.E.11 i den kommende kommuneplan for 2009-2021. Pladsen grænser mod nord op til et område udlagt til landbrugsformål og mod øst til et område i landzone, som i forslaget til ny kommuneplan 2009-2021 på sigt skal føres ind i byzone, og er tænkt udlagt til boligformål 02.B.30. Nuværende anvendelse er til offentlige formål (landbrugsskole). Der er ikke udarbejdet lokalplan for området.</p>
--	--	--	--	--	--

<p>33. Kan anlægget påvirke:</p> <p>Historiske landskabstræk:</p> <p>Kulturelle landskabstræk:</p> <p>Arkæologiske værdier/landskabstræk:</p> <p>Æstetiske landskabstræk:</p> <p>Geologiske landskabstræk:</p>				x	
Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	
34. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:				x	Nedknusningspladsen placeres i nordøstlige hjørne af et område udlagt til erhvervsformål for tungere erhverv.
35. Er der andre anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):				x	Støjen fra nedknusningspladsen forekommer indenfor normal driftstid med til og fra kørsel af rent byggeaffald. Nedknusningen finder ligeledes

					sted på en hverdag én gang årligt. Det vurderes, at kumulation med andre projekter vil være af meget begrænset omfang.
36. Er der andre kumulative forhold?				x	
38. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:					
39. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkingen:					Meget begrænset, idet pladsens placeres i det nordøstlige hjørne af erhvervsområde 02.E.11. Arealerne, som grænser op til pladsen anvendes pt. til landbrugsformål. Nærmeste bolig er stuehuset til en landbrugsejendom ca. 220 meter nord for pladsen. Der er to andre boliger syd og sydøst for pladsen i en afstand af hhv. 290 meter og 340 meter.
40. Vil den forventede miljøpåvirking række ud over kommunen/MC's område:				x	
41. Vil den forventede miljøpåvirking berøre nabolande:				x	
42. Forventes miljøpåvirkingerne at kunne være væsentlige – Enkeltvis: Eller samlet:				x	Der er tale om simpel påvirking. Påvirkingen af omgivelserne med støj og støv pågår overvejende i driftstiden af nedknusningsanlægget, som vil udgøre ca. én hverdag årligt. Herudover vil der være trafik til og fra pladsen. Påvirkingerne reguleres gennem vilkår i miljøgodkendelsen. Nærmeste bolig er

					stuehuset på en landbrugsejendom er placeret ca. 220 m nord for pladsen. Støjpåvirkningens omfang forventes med etableringen af 2 meter høje støjvolde omkring pladsen at kunne overholde gældende grænseværdier.
43. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				x	Der er tale om en simpel påvirkning af omgivelserne med støj og støv, som overvejende pågår i driftstiden af det mobile nedknusningsanlæg ca. én hverdag årligt. I øvrigt forventes påvirkningen at være begrænset pga. de driftsvilkår, der fastsættes i miljøgodkendelsen.
44. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:				x	Der vil være støjbidrag i forbindelse med nedknusningen af byggematerialet. Virksomheden etablerer en 2 meter høj støjvold omkring pladsen. Støvfrembringelsen begrænses væsentligt, idet der er sprinkleranlæg på nedknuseranlægget. Desuden vilkårsfastsættes det, at oplagsbunker og køreveje skal sprinkles i perioder med risiko for støvflugt.
45. Er påvirkningen af miljøet – Varig: Hyppig: Reversibel:				x	Byggeaffaldet tilføres løbende til pladsen, og oplægges i oplag indenfor driftstiden. Nedknusning vil foregå én hverdag

					årligt. Påvirkningen vurderes at være begrænset og ophører desuden udenfor normal driftstid.
--	--	--	--	--	--

Konklusion	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:				x	Ud fra projektets størrelse vurderes det, at der ikke skal udarbejdes kommeplantillæg med tilhørende VVM-redegørelse. Afgørelsen begrundes i, at miljøpåvirkningernes omfang ikke er af en sådan karakter og /eller grad, at etableringen er VVM-pligtig, da projektet kun vil medføre en mindre påvirkning af miljøet. Yderligere bryder projektet ikke med den planmæssige anvendelse af området, som ved Kommuneplan er udlagt til erhvervsformål for tungere erhverv. Reguleringen sker i øvrigt på grundlag af miljøgodkendelsen.

8. Ansøgning

Virksomhedens ansøgning om miljøgodkendelse er modtaget den 3. marts og vedlagt på de efterfølgende sider.