



Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelse af permanent oplag og nedknusning af bygge- og anlægsaffald

Kibæk Maskinstation ApS
Østerbro 7, 6933 Kibæk

Sagsnr.:01.16.04-P19-6-18

Dato: 3. september 2018

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Kibæk Maskinstation ApS
Virksomhedens adresse	Østerbro 7, 6933 Kibæk
Virksomhedens telefonnr.	9719 12 22
Virksomhedens mail	Kibaek.maskinstation@mail.dk
Virksomhedens kontaktperson	Brian Bang Jensen
Virksomhedens matr.nr.	36 cf, 36ic, 36ix, 36nb, 36nc Kibæk By, Assing
Virksomhedens ejer	Kibæk Maskinstation ApS
Ejendommens ejer	Bangs Ejendomme ApS Østerbro 7 6933 Kibæk
CVR-nr. / P-nr.	86195119 / 1002741105
Godkendelsesbekendtgørelsen	K 206
Miljøvurderingsloven (VVM)	Bilag 2, punkt 11b
Dato for øvrige gældende afgørelser	Spildevandstilladelse 31. august 2016

Aktiviteter

Hovedaktivitet Nedknusning af bygge- og anlægsaffald. Oplag af bygge- og anlægsaffald.

Herning Kommune

		Telefon	Mail
Sagsbehandler	Henrik Thimsen	9628 8103	mikht@herning.dk
Kvalitetssikring	Susanne Kristensen	9628 8066	miksu@herning.dk

1. Baggrund for afgørelse	4
2. Vilkår.....	5
Generelt.....	5
Indretning og drift.....	5
Luftforurening.....	6
Støj.....	6
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	6
Egenkontrol.....	7
3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse	9
Placering.....	9
Til- og frakørsel.....	9
Bedst tilgængelige teknik (BAT)	9
VVM.....	9
Habitatbekendtgørelsen	9
Høring og udtalelser.....	11
Vurdering og begrundelse for vilkår	11
4. Forhold til loven.....	14
Bortfald af godkendelsen	14
Anden lovgivning.....	14
Offentliggørelse	15
Klagevejledning	15
Søgsmål	15
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen	15
Bilag 1 Oversigtplan.....	17
Bilag 2 Situationsplan	18
Bilag 3 Områdetyper og boliger.....	19
Bilag 4 Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse	20
Bilag 5 Lovgrundlag	23

1. Baggrund for afgørelse

Miljøgodkendelse af oplag og nedknusning af bygge-og anlægsaffald.

Kibæk Maskinstation ApS søger om godkendelse til permanent oplag og nedknusning af bygge-og anlægsaffald.

Virksomhedens hovedaktivitet er maskinstation.

Oplag og nedknusning af bygge-og anlægsaffald udføres som biaktivitet.

Bygge- og anlægsaffaldet omfatter følgende fraktioner:

- blandet beton og tegl
- knust beton og tegl
- rent sand
- rent harpet muld
- stenmel
- stabilgrus
- træørdder

Der vil foregå nedknusning af beton og tegl 2-3 gange årligt med en varighed på 2-3 dage.

Der vil udelukkende blive modtaget uforurenede tegl, beton og beton/tegl fra div. miljøscreenede nedbrydningsprojekter.

Der vil udelukkende blive modtaget harpet muld fra projekter i analysefrie områder, eller muld som er dokumenteret ren via analyser.

Der er udkørsel til Østerbro, som er den samme som maskinstationen bruger.

Trafikken i forbindelse med tilkørsel og frakørsel af og beton og tegl vurderes i gennemsnit til at være 5-8 lastvognstræk om ugen.

Godkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1.

2. Vilkår

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

Generelt

1. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen.
2. Ved ophør af virksomhedens drift skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.
3. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.
Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

Indretning og drift

4. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.
5. Støjende aktiviteter som neddeling af beton og tegl, harpning af jord samt kørsel med entreprenørmateriel og aflæsning af lastbiler må kun finde sted i nedenstående tidsrum:

	Kl.
Mandag-fredag	7-18
Lørdag	7-14

Tabel 1

6. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsarter/-fraktioner:

Affaldsart/Affaldsfraktion
Uforurenet jernbeton, beton og tegl og blandinger heraf
Armeringsjern
Rent sand
Stenmel
Stabilgrus
Harpet muld*
Trærødder*

Tabel 2

* Ikke-inerte affaldsfraktioner

7. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
8. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
9. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning.
10. Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
11. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.

Luftforurening

12. Driften af virksomheden må ikke give anledning til lugtgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
13. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
14. Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.

Støj

15. Virksomhedens drift må ikke medføre, at det samlede bidrag til støjbelastningen målt udendørs i naboområderne jf. bilag 3 overstiger grænseværdierne Tabel 3.

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Grænseværdierne for støjbelastning gælder for støjens middelværdi over referencetidsrummet (det mest støjbelastet tidsrum) som anført i Tabel 3.

	Kl.	Referencetidsrum i timer	Erhvervsområde	Ved boliger i erhvervsområdet og i det åbne land, samt på opholdsarealer inden for en afstand af 15 meter fra boligerne.
Mandag-fredag	7-18	8	60	55
Lørdag	7-14	7	60	55

Tabel 3

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

16. Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal

med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenede inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.

17. Tætte belægninger skal holdes i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Egenkontrol

18. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.

Driftsjournal

19. Virksomheden skal føre en driftsjournal over:

–Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger, gruber mv.

– Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, jf. vilkår 6, og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Støjmålinger og -beregninger

20. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 15 er overholdt.

Dokumentationen skal tilsendes tilsynsmyndigheden senest 3 måneder efter at kravet er fremsat sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Dokumentationen skal indeholde oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for at vurdere rigtigheden af beregningsresultaterne. Støjkilderne skal beskrives og deres kildestyrke angives.

Dokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves dokumentation 1 gang om året.

Dokumentationen skal fremsendes digitalt.

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved akkrediteret måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen nr. 6/1984, Måling af ekstern støj og nr. 5/1993, Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift, med mindre der er truffet anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj"

Den akkrediterede måling eller beregning skal udføres af et af en enhed som er akkrediteret af Den Danske Akkreditering- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse, til at udføre "Miljømåling - ekstern støj", samt laboratorier, der beskæftiger personer, som er certificeret af Miljøstyrelsens referencelaboratorium til at udføre disse målinger.

21. Grænseværdien for støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med støjgrænserne. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens anvisninger.
22. Dokumentation for bestilling af målinger/beregninger skal senest 1 måned efter at kravet er fremsat sendes til tilsynsmyndigheden.

3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse

Placering

Virksomheden ligger i et område, som ved lokalplan 91.E2.1 er udlagt til erhverv.

Afstand til nærmeste boligområde ca. 240 meter vest for oplagspladsen.

Afstand til nærmeste bolig med erhverv ca. 30 meter vest for oplagspladsen.

Afstand til nærmeste beskyttede naturtype er ca. 30 meter syd for oplagspladsen (sø og vandløb).

Virksomheden ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser (OD).

Virksomhedens areal rækker ind over indvindingsoplandet til Kibæk vandværk

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel kan sker via Østerbro.

Det er oplyst, at der vil forekomme 5-8 til- og frakørsler med lastbil om ugen inden for normal driftstid.

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.

VVM

Projektet er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11b (Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Herning Kommune har truffet afgørelse om at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering, da projektets omfang ikke er af en sådan karakter eller grad, at det medfører væsentlig påvirkning af miljøet, herunder internationalt beskyttede naturtyper og arter.

Habitatbekendtgørelsen

Området afvander via Harreskov Bæk til Skjern Å. Skjern Å er udpeget til habitatområde (H61) på grundlag af følgende naturtyper og arter:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 61		
Naturtyper:	Søbred med småurter (3130)	Kransnålalge-sø (3140)
	Næringsrig sø (3150)	Brunvandet sø (3160)
	Vandløb (3260)	Våd hede (4010)
	Tør hede (4030)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Hængesæk (7140)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Skovbevokset tørvemose* (91D0)	Elle- og askeskov* (91E0)
Arter:	Grøn kølleguldsmed (1037)	Havlampret (1095)
	Bæklampret (1096)	Flodlampret (1099)
	Laks (1106)	Damflagermus (1318)
	Odder (1355)	Vandranke (1831)

Udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området

* Angiver prioriterede naturtyper.

Ved overholdelse af de lovpligtige grænseværdier for udledning af stoffer til vandmiljøet er det kommunens vurdering, at projektet hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil have nogen negativ påvirkning på Natura 2000-området.

Der sker ingen ammoniakfordampning fra ansøgte projekt. På den baggrund samt på grund af den store afstand til nærmeste Natura 2000 område, er det kommunens vurdering, at projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, ikke vil have nogen negativ påvirkning på nærmeste Natura 2000-område. Det er endvidere Kommunens vurdering, at projektet er uden væsentlig betydning for en opnåelse af gunstig bevaringsstatus/bevaringsprognose for naturtyperne og arterne på udpegningsgrundlaget.

Internationalt beskyttede arter (Habitatdirektivets bilag IV-arter):

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området. Kommunen har ingen aktuelle registreringer af plantearter, der står på Habitatdirektivets Bilag IV i projektområdet. Det er kommunens vurdering, at plantearterne næppe findes inden for projektområdet.

På baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser samt Kommunens øvrige kendskab vurderes det umiddelbart, at følgende arter kan tænkes at forekomme i Herning kommune: spidssnudet frø, løgfrø, stor vandsalamander, odder, bæver, småflagermus, markfirben, grøn kølleguldsmed, grøn mosaikguldsmed og ulv.

- Spidssnudet frø, løgfrø og stor vandsalamander: kan forekomme i nærområdets vandhuller og fugtige arealer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller gror til. Projektet medfører ikke væsentlige ændringer i vandmiljøer.
- Odder og bæver: forekommer/kan forekomme i nærmeste vandløb og vil ikke blive påvirket negativt af projektet.
- Småflagermus': Ud fra småflagermus' levevis vurderes det, at de ikke påvirkes negativt.
- Markfirben: er udbredt i store dele af landet, men trues ikke af ansøgte projekt.
- Grøn kølleguldsmed og grøn mosaikguldsmed kan være tilknyttet nærområdets vandhuller og fugtige arealer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller gror til. Projektet medfører ikke væsentlige ændringer i vandmiljøer.
- Ulv: vil ikke blive påvirket negativt af projektet.

På grundlag af nuværende viden vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil medføre negativ påvirkning af bilag IV-arter. Det er endvidere kommunens vurdering, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for arter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV.

Høring og udtalelser

Udkast til afgørelsen er sendt i høring hos virksomheden og dennes rådgiver den 31. juli 2018. Der er ingen kommentarer til udkastet.

Vurdering og begrundelse for vilkår

Kommunens vurdering og begrundelse for væsentligste vilkår:

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
		Generelt
	1	I godkendelsen skal der i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen fastsættes en frist for udnyttelse af godkendelsen. En godkendelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for udløbet af denne frist.
1	2	Standardvilkår
2	3	Standardvilkår
		Indretning og drift
3	4	Standardvilkår
	5	<p>Vilkåret er et supplement til standardvilkårene.</p> <p>For at sikre at støjvilkårene i vilkår 15 overholdes, er der fastsat vilkår for hvornår støjende aktiviteter må finde sted.</p> <p>Med en afstand til nærmest bolig på ca. 30 meter, vurderer Herning Kommune at der er risiko for at støjgrænserne ikke vil kunne overholdes ved drift uden for det angivne tidsrum.</p>
4	6	<p>Standardvilkår.</p> <p>De affaldsarter og -fraktioner der må modtages fastsættes af tilsynsmyndigheden.</p> <p>Da hensigten med anlægget er at nyttiggøre ikke farligt affald må der kun modtages og opbevares uforurenede beton og tegl og jord.</p> <p>Ved uforurenede beton og tegl forstås bygge- og anlægsaffald, hvor det med høj grad af sikkerhed kan lægges til grund, at affaldet ikke indeholder forurenende materialer eller stoffer i et sådant omfang eller af en sådan art og koncentration, at anvendelsen af affaldet kan have skadelig virkning på miljøet eller menneskers sundhed. Affaldet må således ikke indeholde forurenende stoffer, herunder stoffer, der kan give anledning til forurenende nedsivning til jord eller grundvand, herunder f.eks. imprægneret træ, PCB-fugemasse, tjære, sod, rester af maling og lak.</p> <p>Ved ren jord forstås jord som overholder Miljøministeriets jordkvalitetskriterier. Jordkvalitetskriteriet er en værdi, der skal sikre, at den fri og mest følsomme anvendelse af jorden er sundhedsmæssigt forsvarlig.</p> <p>Der må således ikke modtages jord fra kortlagt eller områdeklassificeret område eller modtages jord, som ikke er dokumenteret ren i overensstemmelse med jordflytningsbekendtgørelsen.</p>

		Ikke ren jord skal håndteres i overensstemmelse med jordflytningsbekendtgørelsen og Herning Kommunes regulativer for jord. Såfremt der skal modtages jord, som ikke er dokumenteret rent skal der etableres et tæt areal med kontrolleret afløb.
5	7	Standardvilkår
6	8	Standardvilkår.
7	9	Standardvilkår
8	10	Standardvilkår Inden neddeling af beton og tegl skal virksomheden sikre, at materialerne er fraseret træ, isoleringsmateriale, ledninger m.v.
9	11	Standardvilkår Det skal være muligt at befugte støvende materialer i forbindelse med nedknusningen.
		Luftforurening Virksomheden vil give anledning til diffus forurening i form af støv fra håndtering af støvende materialer. Især knusning af tørt beton og tegl kan give anledning til støvforurening. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme areal er bolig 30 meter vest for oplagspladsen. Såfremt arbejdet på pladsen tilrettelægges så der tages højde for vindretningen når der foregår støvende aktiviteter, vurderer Herning Kommune, at anlægget vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne.
10	12	Standardvilkår
11	13	Standardvilkår
12	14	Standardvilkår
		Støj Virksomheden etableres i byzone i et område udlagt til lettere industri- og erhvervsvirksomhed. Afstand til nærmeste boligområde ca. 240 meter vest for oplagspladsen. Afstand til nærmeste bolig med erhverv er ca. 30 meter vest for oplagspladsen. Såfremt arbejdet på pladsen tilrettelægges så knuseaktiviteter foregår mere end 75 meter fra skel mod bolig, vurderer Herning Kommune, at anlægget vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne. Såfremt brug af gravemaskiner og gummihjuls læsser i området tættest på boligen begrænses til sammenlagt 3 timer om dagen, vurderer Herning Kommune, at aktiviteterne vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne.
	15	Støjvilkår er ikke omfattet af standardvilkår. Der er fastsat vilkår inden for det tidsrum, hvor virksomheden er i drift. Støjvilkårene er fastsat i overensstemmelse med Miljøstyrelses vejledning nr. 5/1984. I erhvervsområdet er der fastsat støjgrænser som for områdetype 2. Ved boliger i erhvervsområdet og i det åbne land er der fastsat støjgrænser som for områdetype 3.
		Affald

		Såfremt der sker en effektiv kildesortering af bygge- og anlægsaffaldet på nedrivningsstedet vurderes anlægget ikke at give anledning til affald større oplag af affald.
		<p>Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand Virksomhedens areal rækker ind over indvindingsoplandet til Kibæk Vandværk.</p> <p>Af ansøgningen fremgår det, at der kun modtages kildesorteret bygge- og anlægsaffald i form af tegl, jernbeton, beton og rent jord.</p> <p>Herning Kommune vurderer, at anlægget vil kunne drives uden risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand.</p> <p>I tilfælde af væsentlig forurening eller overhængende fare for væsentlig forurening skal virksomheden jf. Miljølovens § 71 straks underrette tilsynsmyndigheden om alle relevante aspekter af situationen.</p>
13		Ikke relevant da der ikke er tanke til motorbrændstof
14	16	<p>Standardvilkår. Inert affald er uorganisk affald, som ikke indeholder reaktive stoffer.</p> <p>Trærødder og harpet muld er ikke inert affald og må derfor kun opbevares på befæstet areal med kontrolleret afløb</p>
15		Ikke relevant da der ikke opbevares spildolie og andet farligt affald
16	17	Standardvilkår
17		Ikke relevant da der ikke etableres vaskeplads
		Egenkontrol
18	18	Standardvilkår
19	19	Standardvilkår
	20	<p>Vilkåret supplerer standardvilkårene. Vilkår sikrer, at tilsynsmyndigheden har mulighed for at kræve, at virksomheden skal dokumentere, at støjvilkår er overholdt.</p> <p>Normalt vil tilsynsmyndigheden kun tage vilkåret i anvendelse, hvis der er begrundet mistanke om, at støjvilkår ikke er overholdt.</p>
	21	<p>Vilkåret supplerer standardvilkårene. Vilkåret fastsætter, hvornår støjvilkår er overholdt.</p>
	22	<p>Vilkåret supplerer standardvilkårene. Vilkåret skal sikre at støjdokumentation bestilles i så god tid at fristen i vilkår 20 kan overholdes.</p>

Tabel 4

4. Forhold til loven

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 206 og dermed standardvilkår i bilag 1, afsnit 18.4.3 i *Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed nr. 682 af 18. juni 2014*.

K 206	Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, autoophugning, skibsoophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.
-------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dette afsnit gælder for private og offentlige anlæg, der modtager og nyttiggør ikke-farligt affald. Følgende aktiviteter er omfattet af afsnittet:

- Slaggebehandling udendørs (lagring, modning, knusning og sortering).
- Slammineraliseringsanlæg.
- Neddeling af bygge- og anlægsaffald, der primært består af beton, sten, træ, tegl eller asfalt.

Afgørelsen omfatter:

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 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 § 78a, 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.

Anden lovgivning

Virksomheden er ud over godkendelsesbekendtgørelsen bl.a. omfattet af:

- Restproduktbekendtgørelsen
- Herning Kommunens regulativ for erhvervsaffald.
- Herning Kommunes regulativ for jordflytning
- Herning Kommunes affaldsregulativ for jord
- Affaldsdatabekendtgørelsen
- Bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse af indsamlingsvirksomhed

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 5. september 2018. 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/offentlighoeing.

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 3. oktober 2018.

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]
Danmarks Naturfredningsforening [dn@dn.dk]

Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland [midtvestjylland@friluftsradet.dk]

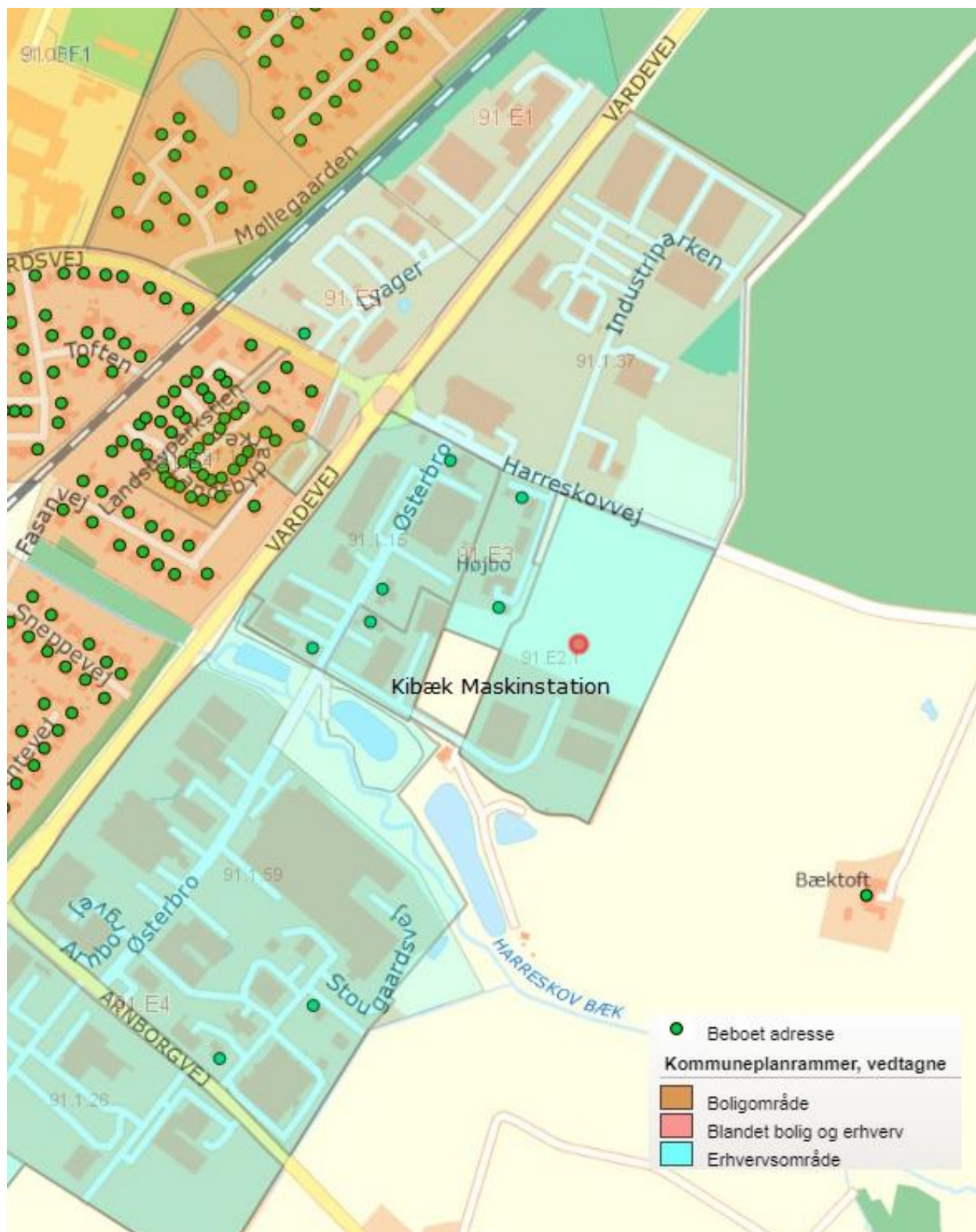
Bilag 1 Oversigtplan



Bilag 2 Situationsplan



Bilag 3 Områdetyper og boliger



Bilag 4 Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet på baggrund af virksomhedens beskrivelse.

Beskrivelse af virksomheden

Der søges om tilladelse til permanent oplag og nedknusning af bygge- og anlægsaffald på ejendommen Østerbro 7, 6933 Kibæk

Ejendommen fungerer i dag som maskinstation, og den omhandlende aktivitet har foregået de sidste ca. 12 år.

Bygge- og anlægsaffaldet omfatter følgende fraktioner:

- Blandet beton og tegl,
- Knust beton og tegl
- Ren sand
- Ren harpet muld
- Stenmel
- Stabilgrus
- Trærødder

Materialet oplagres på areal befæstet med 0,5 m nedknuste brokker og tegl som er udlagt oven på intaktjord.

Der vil foregå nedknusning af beton og tegl 2-3 gange årligt med en varighed på 2-3 dage, denne aktivitet har foregået de seneste 10-12 år uden bemærkninger eller klager fra naboer.

Der vil udelukkende blive modtaget uforurenet tegl, beton og beton/tegl fra div. miljøscreenede nedbrydningsprojekter.

Der vil udelukkende blive modtaget harpet muld fra projekter i analysefrie områder, eller muld som er dokumenteret ren via analyser.

Der er udkørsel til Østerbro, som er den samme som maskinstationen bruger.

Trafikken i forbindelse med tilkørsel og frakørsel af og beton og tegl vurderes i gennemsnit til at være 5-8 lastvognstræk om ugen.

Placering af oplagsplads fremgår af vedhæftede bilag 1.

Driftsforstyrrelser og uheld

Driften af virksomheden forventes at ske på en måde som udelukker væsentlige forstyrrelser eller uheld, som vil kunne medføre væsentlig forurening.

Hvis der sker spild af diesel- eller hydraulikolie fra maskiner vil dette straks blive opsamlet med absorberende materiale, som bortskaffes efter Herning Kommunes anvisninger.

Anlæggets indretning

Se situationsplan bilag

Affald til modtagelse

Affaldsart(er) / -fraktion(er)	EAK-kode(r) eller anden identifikation	Forventet årlig mængde, der modtages (m3)	Forventet maksimalt oplag for væsentlige affaldsarter / -fraktioner (m3)
Beton og tegl		1500	4500
Knust beton og tegl		1500	4500
Sand		100	200
Stabilgrus		100	200
Stenmel		30	60
Harpet muld		100	500
Trærødder		50	50

Affaldsfraktionerne oplagres udendørs på en belægning bestående af 0,5 meter knust beton.

Virksomhedens produktion

Maskiner og redskaber

Transport med materialer til og fra virksomheden vil foregå i dagtimerne og det vil dreje sig om ca. 5-8 lastvognstræk i snit om ugen.

Til håndtering af materialerne forventes periodevis kørsel med gummiged eller gravemaskine. Dette vil foregå i tidsrummet hverdage 7.00 -18.00 og lørdag 7.00-14.00.

Der vil ikke blive påfyldt brændstof på pladsen.

Neddeling

Der vil primært blive neddelt beton og tegl.

Neddeling udføres med lejet knuseanlæg.

Neddeling vi foregå på pladsen for knust beton og tegl (se bilag 2)

Tidsrum for neddeling

Der vil foregå nedknusning af beton og tegl 2-3 gange årligt med en varighed på 2-3 dage.

Støj og støjdæmpende foranstaltninger

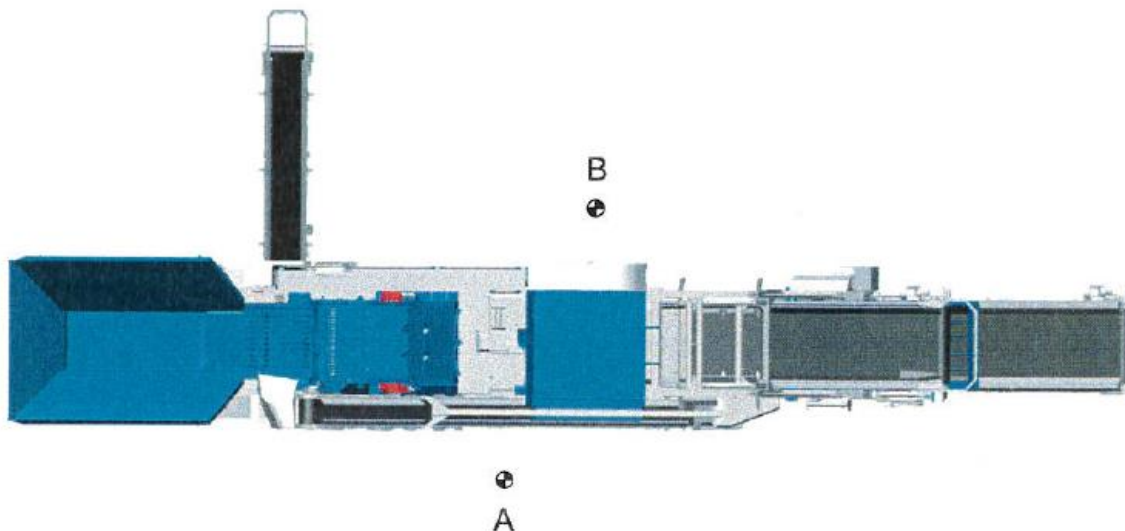
Der vil foregå nedknusning af beton og tegl 2-3 gange årligt med en varighed på 2-3 dage. Dette har dog foregået upåagtet de sidste 10-12 år.

Støjniveauer for maskiner

Gravemaskine Hitachi Zaxis 210: LwA 101-102 db(A)

Volvo gummihjulslæsser: LwA 104-106 dB(A)

Kleemann knuseanlæg:



Lydtryksniveau

Betegnelse	Lydtryksniveau L_{pa}
Målepunkt A*	99.0 dB
Målepunkt B*	88,5 dB

*Målt i 1 meters afstand 1, 6 m fra underlaget

Lydeffektniveau

Betegnelse	Lydeffektniveau L_{wa}
Anlæg uden eftersigteenhed (standard)	116 dB
Anlæg med eftersigteenhed	116 dB

Målebetingelser

- Anlægget kører i automatisk drift
- Drift i det fri
- Ingen knusning af materiale
- Dieselmotors omdrejningstal

Der er omkring projektområdet allerede etableret følgende støjreducerende tiltag:
Mod syd og vest er der et ca. 4 meter bredt og ca. 6 meter højt læbælte med løvtræer.
Mod nord er der en jordvold ca. 4 meter bred og ca. 3 meter høj.

Bilag 5 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. 966 af 23. juni 2017 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1458 af 12. december 2017 (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. 448 af 10. maj 2017 (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. 1470 af 12. december 2017 (VVM-bekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 926 af 27. juni 2016 (habitatbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om affald, nr. 1309 af 18. december 2012 (affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om anvendelse af restprodukter og jord til bygge- og anlægsarbejder og om anvendelse af sorteret, uforurenset bygge- og anlægsaffald, nr. 1672 af 15. december 2016 (restproduktbekendtgørelsen).

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger/orienteringer fra Miljøstyrelsen:

- Ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1984.
- Beregning af ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1993.

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.