



Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelse af nedknusning af ren beton

Entreprenørfirmaet J.P.K. ApS
Industrivej 6, 7280 Sønder Felding

Sagsnr.: 09.02.16-P19-11-23

Dato: 10. juli 2023

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Entreprenørfirmaet J.P.K. ApS
Virksomhedens adresse	Industrivej 6, 7280 Sønder Felding
Virksomhedens telefonnr.	+45 40268825
Virksomhedens mail	mail@jpkkloak.dk
Virksomhedens kontaktperson	Jan Pilgaard Kristensen
Virksomhedens matr.nr.	6ah
Virksomhedens ejer	Jan Pilgaard Kristensen
CVR-nr. / P-nr.	26669626 / 1009181756
Godkendelsesbekendtgørelsen	K 206
Miljøvurderingsloven (VVM)	Bilag 2, pkt. 11 b) Anlæg til bortskaffelse affald

Aktiviteter

Hovedaktivitet Entreprenørvirksomhed
Væsentlige biaktiviteter Nedknusning af ren beton (nærværende miljøgodkendelse).

Herning Kommune

		Telefon	Mail
Sagsbehandler	Morten Swayne Storgaard	9628 8103	mikmo@herning.dk
Kvalitetssikring	Jannie K. Pedersen	9628 8029	mikjp@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 og driftsjournaler	6
3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse	8
Placering	8
Til- og frakørsel	8
Bedst tilgængelige teknik (BAT)	8
Miljøvurderingsloven (VVM)	8
Habitatbekendtgørelsen	8
Høring og udtalelser	9
Vurdering og begrundelse for vilkår	9
4. Forhold til loven	14
Meddelelse om driftsstart	14
Bortfald af godkendelsen	14
Anden lovgivning	14
Offentliggørelse	15
Klagevejledning	15
Søgsmål	15
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen	15
Bilag 1: Kommuneplanrammer (gældende kommuneplan)	16
Bilag 2: Situationsplan	17
Bilag 3: Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse	18
Bilag 4: Lovgrundlag	20

1. Baggrund for afgørelse

Miljøgodkendelse af Nedknusningsplads for ren beton

Entreprenørfirmaet J.P.K. søger om godkendelse til en allerede etableret oplags- og nedknusningsplads for ren beton på Industrivej 6, 7280 Sønder Felding.

Virksomhedens hovedaktivitet omfatter entreprenørvirksomhed, og biaktiviteter omfatter oplag- og nedknusning af ren beton. Nedknusning af ren beton på en fast oplags- og nedknusningsplads.

Der meddeles miljøgodkendelse til en oplags- og nedknusningsplads for beton efter godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 206. Virksomhedens øvrige aktiviteter vil blive reguleret med påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 42, hvis det viser sig nødvendigt.

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 senest fra det tidspunkt hvor godkendelsen udnyttes.

Vilkår, der supplerer Miljøstyrelsens standardvilkår, er mærket med (i).

Vilkår, der er Miljøstyrelsens standardvilkår, er mærket med et (s).

Generelt

1. En kopi af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift. (i)
2. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. (s)
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. (s)

Indretning og drift

4. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet. (s)
5. Nedknusningsanlægget må kun være i drift på hverdage: mandag til fredag mellem kl. 7-18 samt på lørdage mellem kl. 7-14. (i)
6. Nedknusningsaktiviteten må maksimalt foregå 14 dage om året. (i)
7. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner (s):
 - Uknust uforurenede beton
8. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder. (s)
9. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området. (s)
10. 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. (s)
11. Der må kun neddeles sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form. (s)
12. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem. (s)

Luftforurening

13. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. (s)
14. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område. (s)
15. 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. (s)

Støj

16. Virksomhedens drift må ikke medføre, at det samlede bidrag til støjbelastningen udendørs i naboområderne overstiger grænseværdierne i
17. Tabel 1.

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

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

Tabel 1.

Tabel 1 – Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser i dagsperioden.

	Kl.	Referencetidsrum i timer	Erhvervsområde (95.E1) dB(A)	Boliger i erhvervsområderne (95.E1). dB(A)	Boligområde (95.B5) dB(A)
Mandag-fredag	7-18	8	60	55	45
Lørdag	7-14	7	60	55	45

Områderne refererer til Herning Kommunes Kommuneplan 2021-2032 (kommuneplanrammer), jf. bilag 1

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

18. 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 uforurenet inert affald som f.eks. glas, beton og tegl. (s)
19. Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares. (s)

Egenkontrol og driftsjournaler

Støjmålinger og -beregninger

20. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 16 er overholdt. Dokumentationen skal tilsendes tilsynsmyndigheden 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.

Krav til målinger/beregninger

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, medmindre 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 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. (i)

Definition på overholdt støjgrænser

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.

Grænseværdierne for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer anses for overholdt, hvis de målte værdier er mindre end eller lig med grænseværdien. (i)

Bestilling

22. Dokumentation for bestilling af målinger/beregninger skal senest 1 måned efter kravet er fremsat sendes til tilsynsmyndigheden. (i)

Driftsjournal

23. Virksomheden skal føre en driftsjournal over:

- Periode for nedknusning af bygge- og anlægsaffald indeholdende start- og slutdato og start- og slutklokkeslæt for de enkelte dage. (i)
- Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
- Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af det uknuste uforurenede beton.

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

3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse

Placering

Virksomheden ligger i et erhvervsområde omfattet af kommuneplanrammeområde 95.E1. Det er Herning Kommunes vurdering, at virksomhedens aktiviteter ikke er i strid med rammen, idet kommuneplanrammen tillader miljøklasse 4, og at afstanden til nærmeste nabo er større end 100 m.

Afstand fra nedknusningsplads til nærmeste boligområde er ca. 250 m.

Afstand fra nedknusningsplads til nærmeste bolig er ca. 220 m.

Afstand til nærmeste beskyttede naturtype (beskyttet vandløb) ca. 400 m.

Virksomheden ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser og udenfor indvindingsområde og nitratfølsomme indvindingsområder mv.

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel sker via Industrivej og videre ud på Vardevej.

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.

Miljøvurderingsloven (VVM)

Projektet er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11b – Anlæg til bortskaffelse af affald.

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

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.

Natura 2000 vurdering

Nærmeste Natura 2000 område ligger ca. 500 m fra ansøgte projekts matrikel. Der er tale om Skjern Å (N68), som er udpeget til habitatområde (H61).

Projektet ligger i opland til Natura 2000-området:

Ringkøbing Fjord og Nymindestrømmen (N68) som er udpeget til habitatområde (H62), fuglebeskyttelsesområde (F43) og ramsarområde (R2).

Det er Kommunens vurdering på baggrund af den store afstand til nærmeste Natura 2000-område, og at projektet ligger i tilknytning til eksisterende bygninger, at projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, ikke vil have nogen negativ påvirkning på nærmeste Natura 2000-

område eller Natura 2000-området, som projektområdet afvander til. Det er endvidere Kommunens vurdering, at projektet er uden væsentlig betydning for en opnåelse af gunstig bevaringsstatus / bevaringsprognose for naturtyperne og arterne på udpegningsgrundlaget.

Bilag IV vurdering

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området. Det er kommunens vurdering, at plantearterne næppe findes på ansøgte sted i tilknytning til eksisterende bygninger og erhvervsområdet. Ansøgte projekt vurderes derfor ikke at ville påvirke eventuelle forekomster af plantearterne i området.

På baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser¹ 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, guldsjakal og ulv.

- Spidssnudet frø, løgfrø og stor vandsalamander: kan forekomme i nærområdets vandhuller og fugtige arealer, men er med deres levevis næppe truet af ansøgte projekt. Padder påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller ændrer karakter.
- 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 næppe påvirkes negativt af ansøgte projekt.
- Markfirben: er udbredt i store dele af landet, men trues næppe 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.
- Ulv og guldsjakal: 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

Ud over ansøger har Herning Kommune vurderet, at der ikke er andre, der har en væsentlig individuel interesse i sagen.

Udkast til godkendelsen har været sendt i høring hos sagens part den 4. juli 2023.

Virksomheden vendte tilbage d. 6. juli 2023 med en bemærkning af redaktionel karakter, som er indarbejdet i godkendelsen. Herudover er der ikke indkommet bemærkninger.

Vurdering og begrundelse for vilkår

Vilkår som ikke er standardvilkår er fastsat med hjemmel i godkendelsesbekendtgørelsen §22.

¹ Søgaard, B. & Asferg, T. (red.) 2007: Håndbog om arter på habitatdirektivets bilag IV – til brug i administration og planlægning. Danmarks Miljøundersøgelser, Aarhus Universitet. – Faglig rapport fra DMU nr. 635. 226 s. <http://www.dmu.dk/Pub/FR635.pdf>

Tabel 2 – Gennemgang af vilkår.

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
		Generelt
	1	Krav om at virksomheden skal have en kopi af godkendelsen tilgængelig til enhver tid for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift, sikrer, at virksomhedens ansvarlige personer bringes til bevidsthed om miljøgodkendelsens krav.
1	2	Standardvilkår.
2	3	Standardvilkår.
		Indretning og drift Vilkårene skal sikre, at virksomheden ikke påfører omgivelserne væsentlig forurening, herunder ved uheld. Derfor fastsættes der eksempelvis også standardvilkår, der fastsætter en nedskrevet driftsinstruks for hvordan personalet sikrer sig, at der kun modtages det affald, der er godkendt, samt hvordan man skal forholde sig ved uheld f. eks hvis der sker brud på hydraulikslanger eller lign..
3	4	Standardvilkår om nedskreven driftsinstruks.
	5	Et individuelt fastsat vilkår, der supplerer standardvilkår. Vilkåret sikrer, at nedknusningsanlægget ikke benyttes i ugens støjfølsomme perioder.
	6	Et individuelt fastsat vilkår, der supplerer standardvilkår. For at begrænse generne fra nedknusning af beton er der fastsat vilkår for, hvornår aktiviteten må finde sted.
4	7	Standardvilkår, hvor Herning Kommune har fastsat, hvilke affaldsfraktioner virksomheden må modtage, opbevare og neddele. Virksomheden må kun modtage uforurenet (ren) beton.
5	8	Standardvilkår.
6	9	Standardvilkår.
7	10	Standardvilkår.
8	11	Standardvilkår.
9	12	Standardvilkår.
		Lufforurening Kilderne til lufforurening stammer primært fra brug af nedknusningsanlægget samt sekundært fra kørsel.

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
		<p>Virksomheden vil give anledning til diffus forurening i form af støv fra håndtering af støvende materialer. Især knusning af tør beton kan give anledning til støvforurening. Virksomheden har oplyst telefonisk d. 30. juni 2023, at denne endnu ikke har haft behov for nedknusning om sommeren. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme areal er bolig ca. 220 meter sydvest for oplagspladsen.</p> <p>Da det fremgår af standardvilkårene, at virksomheden ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, skal sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område, vurderer Herning Kommune, at anlægget vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne.</p>
10	13	Standardvilkår.
11	14	Standardvilkår.
12	15	Standardvilkår.
		<p>Støj</p> <p>Virksomheden etableres i byzone i et område udlagt til industri- og erhvervsvirksomhed. Det er fortrinsvist virksomheder i miljøklasse 1 til 3, der kan placeres i området, men op mod miljøklasse 4.</p> <p>Afstand fra nedknusningsaktiviteten til skel i industriområde fra nedknusningspladsen er cirka 40 m.</p> <p>Afstand fra nedknusningsaktiviteten til nærmeste bolig i erhvervsområdet er ca. 220 m i sydvestlig retning.</p> <p>Afstand til nærmeste egentlige boligområde nord for virksomheden er ca. 260 m.</p> <p>Virksomheden har oplyst kildestyrke (1 m) på den mobile nedknuser til at være: 85,2-94,1 dB(A). Herudover foregår der kørsel med gummiged og lastbiler. Bidrag fra kørsel med gummiged og lastbiler vurderes at kunne negligeres under brug af nedknuser. Kørsel med gummiged og lastbil vurderes at kunne rummes i støjgrænserne i dagsperioden på hverdage mellem kl. 7-18.</p> <p>For nedknuseren har Herning Kommune på baggrund af den oplyste kildestyrke foretaget omtrentlige beregninger af støjdbredelsen med følgende parametre:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kildestyrke, $L_w = 94,1$ dB(A), • Underlag ved støjdbredelsen, $Q=3^*$, • Afstand i meter, s=afstand til nærmeste bolig og skel i erhvervsområde, • Beregningshøjde i meter, $h=1,5$. • I drift i hele referencetidsrummet <p>*Svarende til hårdt underlag op ad en mur (maskinhal).</p> <p>Resultaterne er sammenfattet her:</p>

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beregningspunkt</th> <th>Afstand, s (m)</th> <th>Støjgrænse, dagsperiode (dB(A))</th> <th>Beregnet resultat (dB(A))</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Skel i erhvervsområde</td> <td>40</td> <td>60</td> <td>53</td> </tr> <tr> <td>Ved bolig i erhvervsområde</td> <td>220</td> <td>55</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>Boligområde</td> <td>260</td> <td>45</td> <td>34</td> </tr> </tbody> </table> <p>Beregningerne viser kravoverholdelse med god margin, såfremt nedknusningsaktiviteten kun foregår i dagtimerne på hverdage (kl. 7-18) og lørdage ml. kl. 7-14. Der er ikke indregnet tillæg for toner og impulser. Det vurderes, at boligområdet skærmes mod støj fra nedknusningspladsen af virksomhedens egen maskinhal (se bilag 1), hvorfor den faktiske støj fra nedknusningsaktiviteten vil være lavere end 34 dB(A).</p> <p>Såfremt der ønskes nedknusning i et større omfang udover dagsperioderne på henholdsvis hverdage og lørdage og flere antal dage, så skal der redegøres yderligere for støj fra nedknusningsanlægget.</p>	Beregningspunkt	Afstand, s (m)	Støjgrænse, dagsperiode (dB(A))	Beregnet resultat (dB(A))	Skel i erhvervsområde	40	60	53	Ved bolig i erhvervsområde	220	55	36	Boligområde	260	45	34
Beregningspunkt	Afstand, s (m)	Støjgrænse, dagsperiode (dB(A))	Beregnet resultat (dB(A))															
Skel i erhvervsområde	40	60	53															
Ved bolig i erhvervsområde	220	55	36															
Boligområde	260	45	34															
	16	<p>Vilkåret supplerer standardvilkårene, da vilkår om støj ikke er omfattet af standardvilkår.</p> <p>Der er fastsat støjvilkår, og vilkårene er fastsat i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984.</p> <p>I erhvervsområdet er der fastsat støjgrænser som for områdetype 2 – Erhvervs- og industriområde med forbud mod generende virksomheder. Ved boliger i erhvervsområdet er der fastsat støjgrænser som for områdetype 3 efter praksis på området. Ved boligområdet er der fastsat støjgrænser svarende til områdetype 5 – Boligområdet for åben og lav boligbebyggelse.</p>																
		<p>Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand</p> <p>Virksomheden har telefonisk oplyst d. 30. juni 2023, at overfladevand nedsives på grunden. Eksisterende hallers tagvand ledes til regnvandsledning, og har ikke udløst godkendelsespligten.</p>																
13		Ikke relevant da projektet ikke omfatter tanke til motorbrændstof eller fyringsolie. Der findes ingen tanke registreret i BBR.																
14	17	<p>Standardvilkår.</p> <p>Da virksomheden ikke er beliggende i område for særlige drikkevandsinteresser (kun i almindelige drikkevandsinteresser), og uden for særligt sårbart grundvandsmagasin heriblandt grundvandsdannende opland og nitratfølsomme indvindingsområder mv.</p>																
15	18	<p>Standardvilkår.</p> <p>Virksomheden skifter olie på maskiner i tilknytning til nedknusningsaktiviteten inde i den overdækkede hal. Spildolien opbevares i 200 L tromle med stor spildbakke under. Det hele står på et område befæstet med belægnings-sten.</p>																

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
		Herning Kommune vurderer, at det beskrevne oplag af spildolie indendørs i 200 L tromle på stor spildbakke, der kan rumme indholdet af tromlen i tilfælde af læk, er i overensstemmelse med vilkåret. Spildolien afhentes af godkendt modtager.
16		Standardvilkåret er ikke relevant, da der hovedsageligt kun opbevares inert affald på ubefæstet areal. Inert affald, er uorganisk affald, som ikke indeholder reaktive stoffer. Se vilkåret ovenover for vurdering af spildolie.
17		Standardvilkåret er ikke relevant, da virksomheden hverken har eller ansøger om etablering af en vaskeplads.
		Egenkontrol og driftsjournaler
18		Vilkåret er ikke relevant, da der delvist ikke er krav om befæstede arealer eller tætte belægnings og delvist ikke findes relevante befæstede arealer eller tætte belægnings i relation til nedknusningsaktiviteten.
19		Vilkåret er ikke relevant, af samme årsag som ovenover. Under standardvilkår nr. 15 og opbevaring af mindre mængder af spildolie opbevares spildolien i egnet beholder indendørs og på en spildbakke, der vurderes som en løsning, hvormed der som minimum opnås en ensartet miljøbeskyttelse.
	19	Vilkåret supplerer standardvilkårene. Vilkår sikrer, at tilsynsmyndigheden har mulighed for at kræve, at virksomheden skal dokumentere, at støjvilkår er overholdt. Normalt vil tilsynsmyndigheden kun tage vilkåret i anvendelse, hvis der er begrundet mistanke om, at støjvilkår ikke er overholdt.
	20	<u>Definition på overholdt støjgrænser</u>
	21	<u>Bestilling</u> Herning Kommune har erfaring med, at støjmålinger ikke bestilles tidsnok til at frister kan overholdes. Vilkåret skal sikre at støjdokumentation bestilles i så god tid, at fristen overholdes.
20	22	Tilpasset standardvilkår om driftsjournal, da der ikke forekommer befæstede arealer eller tætte belægnings ifm. nedknusningsaktiviteten af ren uforurenede beton, er denne del af standardvilkåret undladt. Standardvilkåret er desuden præciseret til virksomhedens aktivitet med oplagring af en enkelt affaldsfraktion (uknust uforurenede beton). Vilkåret er suppleret med krav om registrering af periode, hvor der nedknyttes bygge- og anlægsaffald. Virksomheden oplyser i ansøgningsmaterialet, at nedknusning af beton dokumenteres ved faktura fra nedknusningsfirma.

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 standardvilkårsbekendtgørelsen.

Listepunkt	
K 206	Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1 til bekendtgørelse

Dette afsnit gælder for private og offentlige anlæg, der modtager og nyttiggør ikke-farligt affald.

Følgende aktiviteter er omfattet af afsnittet:

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

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.

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

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

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).

Meddelelse om driftsstart

Ved nyetablering af bilag 2-virksomhed skal virksomheden senest den dag, hvor virksomheden påbegynder driften, give skriftlig meddelelse herom til godkendelsesmyndigheden, jf. § 44 i godkendelsesbekendtgørelsen. Herning Kommune anser virksomhedens kvittering for modtagelse af miljøgodkendelse for tilstrækkelig skriftlig meddelelse, da der er tale om en eksisterende aktivitet, der med denne miljøgodkendelse lovliggøres.

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.

Anden lovgivning

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

- Herning Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside **den 10. juli 2023**. Derudover orienteres en række interessenter direkte jf. liste over modtagere af kopi af afgørelsen.

Miljøgodkendelsen kan i klageperioden ses på kommunens hjemmeside <https://www.herning.dk/politik/planer-offentliggoerelser-og-hoeringer/offentliggoerelser-og-hoeringer/>

Klagevejledning

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet over kommunens afgørelse.

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

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID eller MIT-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning 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 myndigheder.

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

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Herning Kommune. Kommunen videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på klagenævnets hjemmeside: <https://naevneneshus.dk/>.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen.

Klagen skal være indgivet via klageportalen senest **den 7. august 2023**.

Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

En klage over en tilladelse, godkendelse eller dispensation har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse af afgørelsen sker imidlertid på virksomhedens 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

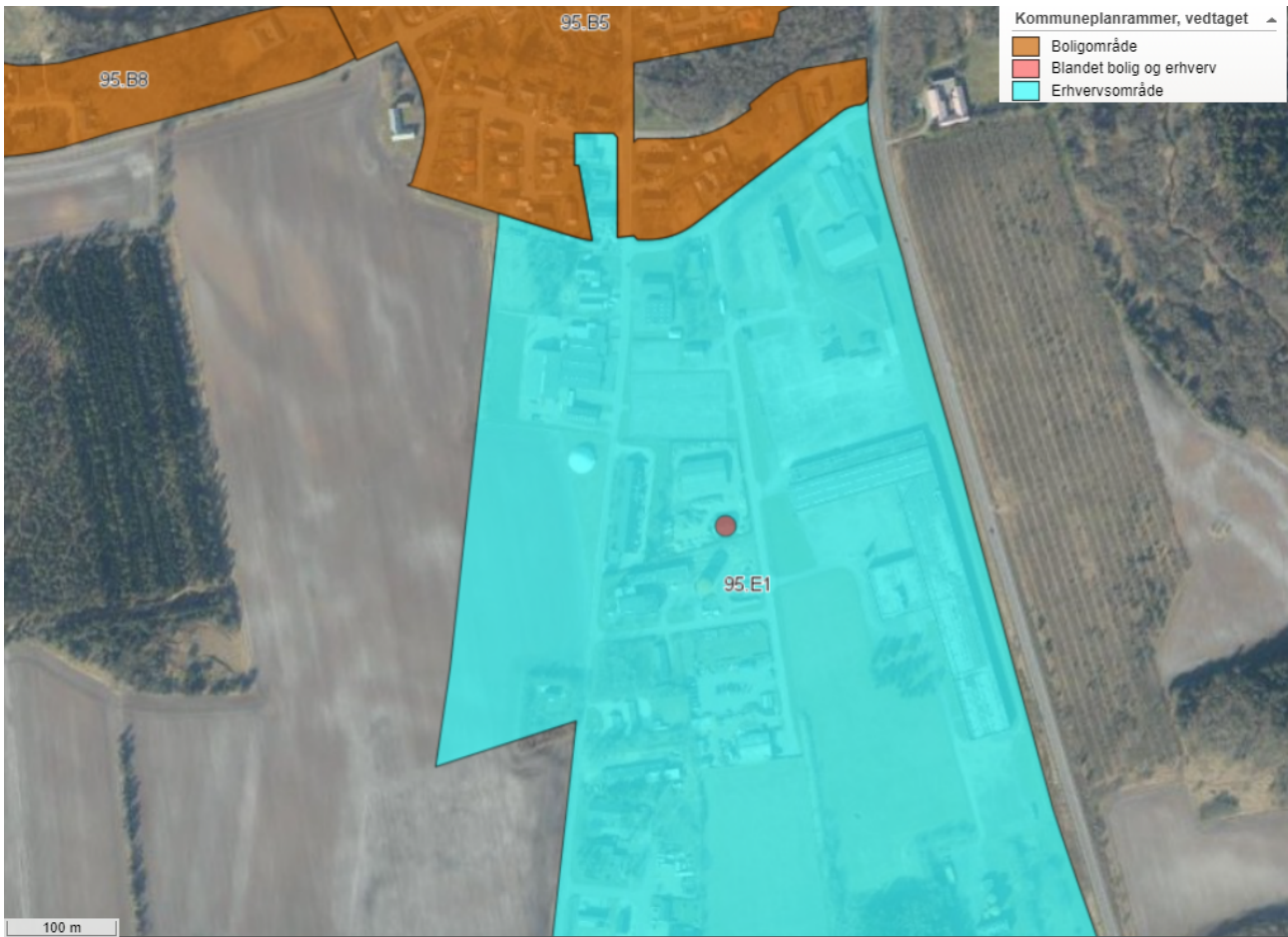
Ansøger: Entreprenørfirmaet J.P.K. ApS

Sundhedsstyrelsen; E-mail: sst@sst.dk

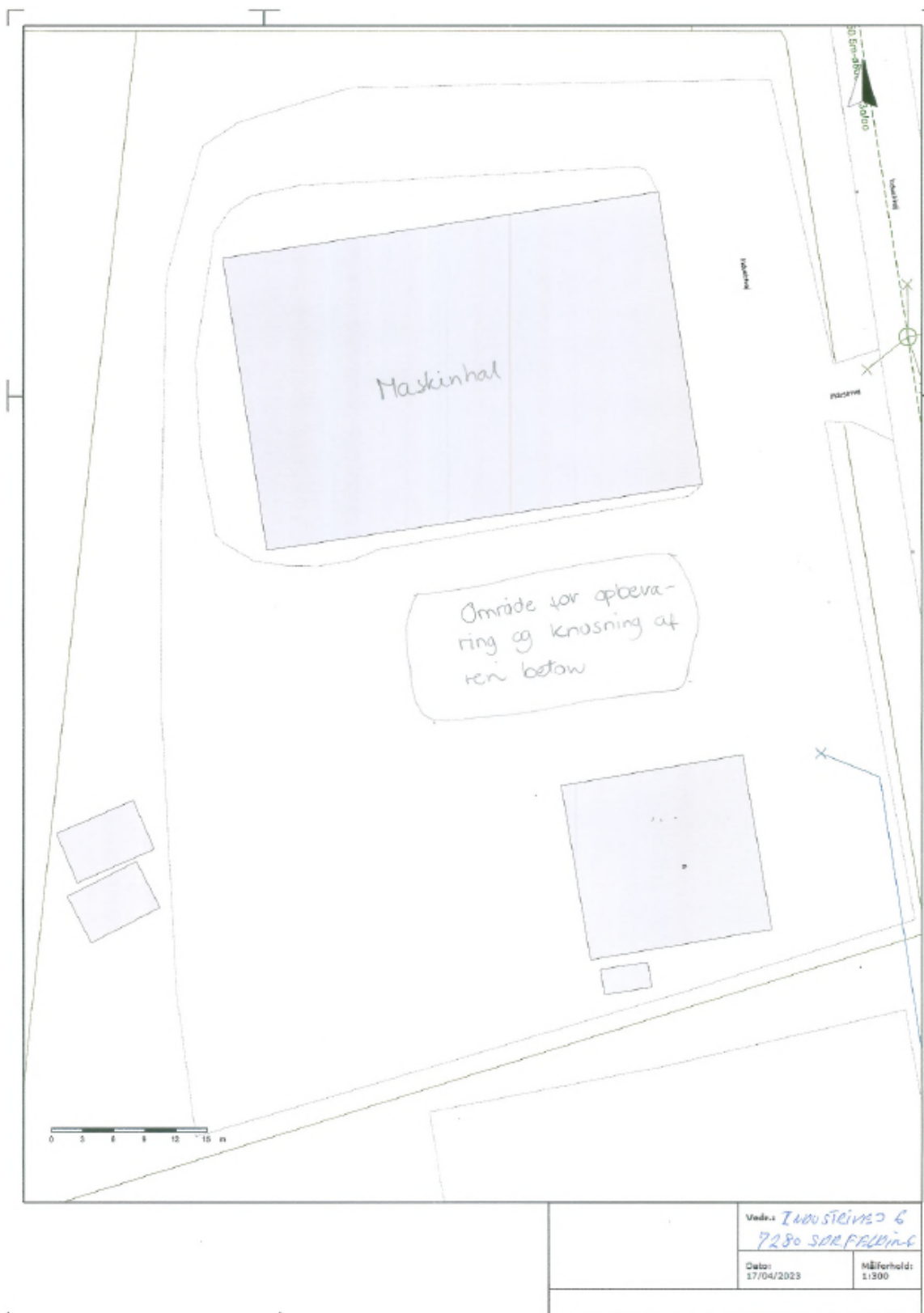
Danmarks Naturfredningsforening; E-mail: dn@dn.dk

Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland; E-mail: midtvestjylland@friluftsraadet.dk

Bilag 1: Kommuneplanrammer (gældende kommuneplan)



Bilag 2: Situationsplan



Fra virksomhedens ansøgningsmateriale.

Bilag 3: Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet på baggrund af virksomhedens beskrivelse.

Entreprenørfirmaet J.P.K. ApS søger om godkendelse til oplag og nedknusning af ren beton til genanvendelse af betonen på adressen Industrivej 6, 7280 Sønder Felding.

Virksomheds primære aktivitet er entreprenørvirksomhed med fokus på jord-, kloak- og belægningsarbejde, og tager i den forbindelse affald med hjem på pladsen. Af større oplag har virksomheden oplagret ren beton op imod 2250 ton, og har nedknust beton på pladsen.

Driftstid

Oplagspladsen vil kunne modtage og bortkøre materiale mandag til fredag fra kl. 7 til 16.

Nedknusning vil ske én gang om året i maksimalt 14 dage om året med mobilt knuseanlæg, der lejes ind til formålet.

Til- og frakørsel sker ad Industrivej.

Affald til modtagelse

Der vil kun blive modtaget uforurenede kildesorterede beton. Den rene beton stammer fra opgravede sokler, gamle fliser, kantsten ol.

Virksomheden har herudover et mindre oplag af opbrudt asfalt. Oplaget af asfalt stammer hovedsageligt fra opgaver i forbindelse med mindre renoveringsprojekter, som ofte udføres akut i forbindelse med rørbrud og lignende.

Vi vurderer, at mindre oplag af opbrudt asfalt på virksomheden ikke kræver miljøgodkendelse, hvis oplaget kan rummes i en container. Da det ej heller nedknuzes, vurderes det heller ikke at være teknisk og forureningsmæssigt forbundet med den godkendelsespligtige nedknusningsaktivitet.

Containeren skal være med tæt bund og oplaget skal være overdækket, så det er beskyttet mod regn, f.eks. ved overdækning af containeren med en presenning.

Der modtages ikke farligt affald. Der opbevares en mindre mængde farligt affald i form af spildolie i relation til nedknusningsaktiviteten. Virksomheden skifter olie på maskiner i tilknytning til nedknusningsaktiviteten inde i den overdækkede hal. Spildolien opbevares i 200 L tromle med stor spildbakke under. Det hele står på et område befæstet med belægnings-sten.

Spildolien afhentes af godkendt modtager.

Den årlige mængde afhænger af virksomhedens aktiviteter og derfor vanskeligt at oplyse.

Opbevaring

Affald opbevares udendørs på et ikke befæstet areal som angivet i nedenstående areal, hvor der nedknuzes op imod 2.250 tons ren beton. Arealet er indtegnet på bilag 2 inkl. virksomhedens øvrige materialer i tilknytning til entreprenørvirksomheden, og herunder:



Kørsel med gummiged i forbindelse med nedknusning

1. Paller
2. Brugte plastrør og -slanger, fjernvarmerør, træaffald mm.
3. Nye betonfliser, løcablokke mm.
4. Nye plastmaterialer (rør og slanger mv.)
5. Dæksler, betonrør
6. Køreplader, armeringsnet, betonfliser
7. Ren jord og jord blandet med trærødder, gamle paller og andet træ
8. Nedknust asfalt og opbrudt asfalt
9. Opbrudt beton, fliser, kloakrør, sand m.v.
10. Sand, grus, sten, tomme containere, rør mm.
- 10A. skovet træ og vinduer
11. Rør (plast og metal), træbjælker, hegselementer
12. Sand, skovle, betonelementer, fliser

Billeder fra tilsynet ses på de næste sider.

13. indlejet betonknuser placeres her

Støj

Der vil forekomme støj fra til-og frakørsel samt kørsel på matriklen af materiale (lastbil, gummiged), samt støj fra nedknusning (mobilt knuseanlæg).

Når oplagene for ren beton er tilstrækkelige store, lejes en nedknuser. Der nedknuses 2-14 dage årligt. Nedknusningen foregår i den daglige driftstid i tidsrummet 7-16. Disse aktiviteter kan give anledning til støj- og støvgener. Nedknuser, Scania DC9 Tier model I-100RD har et lydeffektniveau på 85,2-94,1 dB (1 meter). Udenfor virksomhedens åbningstider lukkes og aflåses porten til pladsen.

Der henvises til gennemgang af vilkårene for yderligere omkring støj inkl. kommunens vurdering og beregning af støjen.

Bilag 4: 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. 5 af 3. januar 2023 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 2080 af 15. november 2021 (godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 2079 af 15. november 2021 (standardvilkårsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 4 af 3. januar 2023 (miljøvurderingsloven).
- Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter, nr. 1376 af 21. juni 2021 (miljøvurderingsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 2091 af 12. november 2021 (habitatbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om affald, nr. 2512 af 10. december 2021 (affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 529 af 14. maj 2023 (analysekvalitetsbekendtgørelsen).

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger/orienteringer fra Miljøstyrelsen:

- Luftvejledning nr. 2/2001.
- Ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1984.
- Beregning af ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1993.
- Miljøstyrelsens vejledning, nr. 3/1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.