



Tillæg til miljøgodkendelse

Miljøgodkendelse af spånsugningsanlæg, CNC-anlæg og vakuumløse

Front-Z A/S

Langvadbjergvej 15 og 19-21, 7400 Herning

Sagsnr.: 09.02.00-P19-28-19

Dato: 3. marts 2020

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Front-Z A/S
Virksomhedens adresse	Langvadbjergvej 15 og 19-21
Virksomhedens telefonnr.	97 16 24 22
Virksomhedens mail	hl@front-z.dk
Virksomhedens kontaktperson	Henrik Linneberg 24645502
Virksomhedens matr.nr.	2a og 2aq, Snejbjerg By, Snejbjerg
Virksomhedens ejer	Holger Linneberg og Henrik Linneberg
Ejendommens ejer	Linneberg ejendomme ApS
CVR-nr. / P-nr.	26094003 / 1008505183
Godkendelsesbekendtgørelsen	E 215
Miljøvurderingsloven (VVM)	Nej
VOC-bekendtgørelsen	Ja
Dato for øvrige gældende afgørelser	19. august 2015

Aktiviteter

Hovedaktivitet
Overfladebehandling MDF køkkenlåger og møbelkomponenter
Væsentlige biaktiviteter Fremstilling af MDF køkkenlåger og møbelkomponenter

Ny aktivitet/udvidelse

Aktivitet	Spånsugningsanlæg til at servicere en vakuuminje samt et CNC-anlæg
Listebetegnelse:	E 215

Herning Kommune

		Telefon	Mail
Sagsbehandler	Henrik Thimsen	9628 8103	mikht@herning.dk
Kvalitetssikring	Lene Hahn	9628 8086	miklh@herning.dk

1. Baggrund for afgørelse	4
2. Vilkår.....	5
Generelt.....	5
Indretning og drift.....	5
Luftforurening.....	5
Støj.....	5
Affald	6
Egenkontrol og driftsjournaler	6
3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse	9
Placering.....	9
Til- og frakørsel.....	9
Bedst tilgængelige teknik (BAT)	9
Habitatbekendtgørelsen	9
Høring og udtalelser.....	10
Begrundelse for vilkår	10
4. Forhold til loven.....	14
Bortfald af godkendelsen	14
Anden lovgivning.....	14
Offentliggørelse	14
Klagevejledning	14
Søgsmål	15
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen	15
Bilag 1 Virksomhedens placering	16
Bilag 2 Oversigtsplan	17
Bilag 2 Situationsplan Langvadbjergvej 15.....	18
Bilag 4 Kommuneplanrammer 2017-2028	19
Bilag 5 Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse	20
Bilag 4 Lovgrundlag	21

1. Baggrund for afgørelse

Miljøgodkendelse af etablering af spånsugningsanlæg, vakuuminje og CNC-anlæg

Front-Z A/S søger om godkendelse til at udvide virksomhedens aktiviteter.

Projektet omfatter udvidelser på adressen Langvadbjergvej 15, 7400 Herning. Udvidelsen omfatter en vakuuminje, et CNC-anlæg samt et spånsugningsanlæg med tilhørende filteranlæg.

Herning Kommune har vurdereret, at de nye aktiviteter er teknisk og forureningsmæssigt forbundet med de aktiviteter der foregår på adressen Langvadbjergvej 19-21.

Virksomhedens hovedaktivitet omfatter E 215, og biaktiviteter omfatter E52.

Afgørelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1.

Afgørelsen meddeles som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af 19. august 2015.

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 op-hører.

Indretning og drift

3. I afkast, hvor der er fastsat en emissionsgrænse, skal der være etableret målesteder med indretning og placering som anført i MEL-22 Kvalitet i Emissionsmålinger (Miljøstyrelsens anbefalede metoder, der findes på hjemmesiden for Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for måling af emissioner til luften: www.ref-lab.dk). Målestederne skal være placeret, sådan at det sikres, at de fastsatte emissionsgrænseværdier kan dokumenteres overholdt.
4. Hele spånudsugningssystemet, og specielt luger og lemme i filteret, skal være tætte og vedligeholdes, så de forbliver tætte.

Luftforurening

5. For virksomhedens afkast fastsættes følgende minimumsafkasthøjder*:

Afkast nr. jf. bilag 4	Beskrivelse	Højde over terræn
Nr.		m
1	Spånudsug fra CNC-anlæg	10

Tabel 1 * Afkastet skal dog minimum have en højde således at der sikres fri fortynding jf. bilag 6.

Afkast skal være opadrettede.

Vilkåret skal være opfyldt inden spånudsugningsanlægget tages i brug.

6. Emissionen af træstøv må ikke overskride emissionsgrænseværdien på 5 mg/normal m³.

Støj

Vilkår 7 erstatter vilkår 12 i afgørelse af 19. august 2015

7. Virksomhedens drift må ikke medføre, at det samlede bidrag til støjbelastningen målt udendørs i naboområderne overstiger grænseværdierne Tabel 2.

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 2.

	Kl.	Reference-tidsrum i timer	Erhvervsområder: 51.E2 51.E3 dB(A)	Blandet bolig og erhvervsområde 51.BL7 På opholdsarealer ved boliger beliggende i landzone og erhvervsområderne 51.E2 og 51.E3 dB(A)	Boligområder 51.B3 51.B14 51.B16 dB(A)
Mandag-fredag	7-18	8	60	55	45
Lørdag	7-14	7	60	55	45
Lørdag	14-18	4	60	45	40
Søn- og helligdage	7-18	8	60	45	40
Alle dage	18-22	1	60	45	40
Alle dage	22-7	0,5	60	40	35
Spidsværdi	22-7			55	50

Tabel 2

Områderne refererer til Herning Kommunes Kommuneplan 2017-2028, jf. bilag 4

Affald

8. Støvaftald som f.eks. malingsstøv, filterstøv og filterposer skal opsamles og opbevares i tætte, lukkede beholdere, lukkede container, big-bags el.lign. og mærket med indhold.

Egenkontrol og driftsjournaler

Egenkontrol luftemissioner

9. I de tilfælde, hvor der er fastsat en emissionsgrænseværdi, skal der senest 6 måneder efter, at anlægget er sat i drift, og herefter én gang årligt, foretages præstationskontrol i de relevante afkast fra spånudsugning. Præstationskontrollen gennemføres i form af 3 enkeltmålinger, hver af en varighed på 1 time, med henblik på at dokumentere, at emissionsgrænseværdierne i vilkår 6 er overholdt. Hvis resultatet af en præstationskontrol (det aritmetiske gennemsnit af samtlige enkeltmålinger) er under 60 % af emissionsgrænseværdien, kræves dog kun kontrol hvert andet år. Emissionsgrænseværdien anses for overholdt, hvis det aritmetiske gennemsnit af samtlige enkeltmålinger ved præstationskontrollen er mindre eller lig med emissionsgrænseværdien.

Målingerne skal foretages under repræsentative driftsforhold (maksimal normaldrift) og skal udføres af et firma/laboratorium, der er akkrediteret hertil af DANAK (Den Danske Akkrediteringsfond) eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse. Rapport over målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at disse er foretaget.

10. Prøvetagning og analyse skal ske efter de i Tabel 3 nævnte metoder eller efter internationale standarder af mindst samme analysepræcision og usikkerhedsniveau.

Navn	Parameter	Metodeblad nr. ^{a)}
Bestemmelse af koncentrationen af totalt partikulært materiale i strømmende gas	Total støv, slibestøv-rustfrit stål og slibestøv i øvrigt	MEL-02

Tabel 3

^{a)} Se hjemmesiden for Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for måling af emissioner til luften: www.ref-lab.dk

Bestilling

11. Dokumentation for bestilling af emissionsmålinger skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter anlægget er sat i drift eller, kravet er fremsat.
12. Filteranlæg skal drives og vedligeholdes efter leverandørens anvisninger, så normal renseseffektivitet er løbende opretholdt. Driftsinstruks for anlæggene samt anvisningerne for vedligeholdelsen af disse skal være tilgængelig og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.
13. Pose-, lamel- og lignende filtre skal kontrolleres visuelt mindst 1 gang om måneden eller anden frekvens fastsat af godkendelsesmyndigheden] for utætheder. Kontrol skal foretages på renluft-siden eller i afkastkanal efter filter. Renluft-siden eller afkastkanal skal efterfølgende rengøres for støvaflejringer af hensyn til kommende inspektioner.

Egenkontrol med støjemission

14. Installationer og anlæg, der udgør støjkilder skal vedligeholdes forebyggende.

Støjmålinger og -beregninger

15. Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden ved akkrediteret støjmåling/beregning skal dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 9 er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, 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, 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 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.

Dokumentationen skal fremsendes digitalt.

Driftsjournal

16. Der skal føres en driftsjournal med angivelse af:

- Dato for og resultat af eftersyn af filter, herunder udskiftning af filtermateriale og reparation af filtre, jf. vilkår 12 og 13.
- Dato for kontrol af posefilter og lignende, jf. vilkår 13.

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

3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse

Placering

Virksomheden ligger i erhvervsområde omfattet af lokalplan 51.E2.3, Erhvervsområde nord for Snebjerg Hovedgade og Ringkøbingvej.

Afstand til nærmeste boligområde fra virksomhedens skel er ca. 60 meter. Afstand fra forurenende anlæg til nærmeste bolig er ca. 150 meter.

Afstand til nærmeste beskyttede naturtype (sø) fra virksomhedens skel er ca. 3 meter.

Virksomheden ligger i et område med drikkevandsinteresser.

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel sker gennem erhvervsområde via Langvadbjerg.

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

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

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

Habitatbekendtgørelsen

Herning Kommune har vurderet projektet i henhold til habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1.

Vurdering omfatter projektets potentielle indflydelse på udpegningsgrundlaget (naturtyper samt arter) for de internationale naturbeskyttelsesområder.

Natura 2000 vurdering

Nærmeste Natura 2000 område ligger ca. 11 km fra ansøgte projekt. Der er tale om: Ovstrup Hede med Røjen Bæk (N225), som er udpeget til habitatområde (H249)

Det er kommunens vurdering på baggrund af den store afstand til nærmeste Natura 2000-område, 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 desuden 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 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 desuden 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 virksomheden den 7. februar 2020.

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

Vurdering og begrundelse for vilkår

Kommunens vurdering og begrundelse for vilkår fremgår Tabel 4.

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
		Generelt
	1	Ifølge godkendelsesbekendtgørelsens § 32 fastsætter godkendelsesmyndigheden en frist for udnyttelse af godkendelsen. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for udløbet af denne frist. Fristen bør normalt ikke fastsættes til længere end to år fra godkendelsens meddelelse.

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>

1	2	Standardvilkår
2		Ikke relevant
		Indretning og drift
3	3	Standardvilkår
4-8		Særligt for vakuuminprægning, dypimprægning og tørreanlæg Ikke relevant
9-10		Særligt for male-, lakerings- og bejdseanlæg Ikke relevant
11	4	Særligt for spånudsugningsanlæg Standardvilkår
		Lufforurening Kilder til lufforurening: - Træstøv fra træforarbejdningsanlæg.
12	5	Afkast fra spånudsugningsanlægget skal være dimensioneret så B-værdien for træstøv (alle partikel størrelser) på 0,025 mg/m ³ kan overholdes Til bestemmelse af afksthøjden er der foretaget en OML-beregning. Ved beregning af afksthøjden er der anvendt emissionsgrænseværdien for støv i vilkår 6 og den maximale luftmængde, der udsuges fra anlægget. Ved en afksthøjde på 10 meter over terræn er det kommunens vurdering, at B-værdien vil være overholdt uden for skel. <u>Minimums afksthøjde</u> Afksthøjden ved et bygningsnært afkast (afstand mindre end 2 x H _B) skal som udgangspunkt altid fastsættes til en meter over tag, så der kan ske fri fortynding. Denne regel er gældende også selvom resultatet for OML-beregningen viser, at B-værdien er overholdt for et lavere afkast. Med en bygningshøjde på 6-7 meter er denne regel overholdt. <u>Fortolkning af OML-beregningen</u> Ved fortolkning af beregningsresultaterne i OML-beregningen er der benyttet en "konservativ retningsfortolkning". Der foretages en fortolkning af modellens beregningsresultater, så man får en vurdering "på den sikre side". Man kan opnå en sådan konservativ vurdering ved at aflæse koncentrationerne i alle punkter 360 grader rundt om kilden i en bestemt afstand, og derefter tage den højeste værdi. Denne metode benævnes konservativ retningstolkning.
13	6	Da virksomheden har aktiviteter i form af træbearbejdning, hvor massestrømsgrænsen på 100 g/h er overskredet fastsættes en emissionsgrænseværdi for træstøv på 5 mg/m ³
		Støj Kilder til forurening eller gener:

		<ul style="list-style-type: none"> - Intern transport fra f.eks. truckkørsel. - Kørsel til og fra virksomheden. - Støj fra afkast og ventilatorer. - Støj fra de enkelte bearbejdningsenheder. - Støj fra f.eks. spånudsugningsanlæg og filterhus. - Støj fra øvrige hjælpeanlæg, kompressorer og lign.
	0	<p>Kommunen har besluttet at revidere virksomhedens støjvilkår, da der siden vilkårene blev meddelt, er vedtaget ny kommuneplanramme (51.B16) som giver mulighed for boligområde nord for virksomheden.</p> <p>Virksomheden ligger i erhvervsområde omfattet af Kommuneplanramme 51.E2 og lokalplan 51.E2.3, Erhvervsområde nord for Snejbjerg Hovedgade og Ringkøbingvej.</p> <p>Grænseværdierne i dette område er fastsat i overensstemmelse med støjvejledningens områdetype 2, erhverv.</p> <p>Nordvest for virksomheden ligger et område som er omfattet af kommuneplanramme 51.B3 Området skal bruges til boligbebyggelse. Bebyggelsen skal have åben-lav/tæt-lav karakter.</p> <p>Øst for virksomheden ligger et område som er omfattet af kommuneplanramme 51.B14. Området skal bruges til boligbebyggelse. Bebyggelsen skal have åben-lav/tæt-lav karakter. Bebyggelsen skal have åben-lav/tæt-lav karakter.</p> <p>Da støj fra virksomheden vurderes at kunne påvirke disse områder, er der fastsat grænseværdier i dette område i overensstemmelse med støjvejledningens områdetype 5, åben og lav boligbebyggelse.</p> <p>Vilkåret fastsættes iht. godkendelsesbekendtgørelsens § 21 stk. 1 nr. 3 og § 31 stk. 1.</p>
		<p>Affald Kilder til forurening eller gener:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filtre og filterposer. - Støvaftald
14	8	Standardvilkår
16-18		<p>Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand Ikke relevante, da der ikke forekommer aktiviteter eller oplag der udgør risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand.</p>
		Egenkontrol
19	9	Standardvilkår, som ifølge klagenævnsafgørelse NMK-10-01081 kun kan fraviges, hvis det er særligt begrundet.
20	10	Standardvilkår
	11	<p>Supplerende vilkår, der skal sikre at emissionsmålinger bestilles i så god tid, at fastsatte tidsfrister kan overholdes.</p> <p>Vilkåret fastsættes iht. godkendelsesbekendtgørelsens § 21 stk. 1 nr. 4 og § 31 stk. 1.</p>

21	12	Standardvilkår
22	13	Standardvilkår
	14	Supplerende vilkår Generelt skal installationer og anlæg der udgør støjkluder, vedligeholdes forebyggende, da de ellers kan ende med at blive mere støjende. Dette gælder for de fleste systemer med bevægelige dele. Vilkåret fastsættes iht. godkendelsesbekendtgørelsens § 21 stk. 1 nr. 4 og § 31 stk. 1.
	15	Supplerende vilkår Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at vilkår 0 ikke er overholdt, kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden ved akkrediteret støjmåling eller beregning skal dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Vilkåret fastsættes iht. godkendelsesbekendtgørelsens § 21 stk. 1 nr. 4 og § 31 stk. 1.
23-24		Ikke relevant
25	16	Tilpasset standardvilkår

Tabel 4

4. Forhold til loven

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt E 215 og dermed standardvilkår i bilag 1, afsnit 9 i standardvilkårsbekendtgørelsen.

Listepunkt	
E 215	Virksomheder, der foretager vacuum- og/eller dypimprægnering af træ eller overfladebehandling af træ, når kapaciteten til forbrug af organiske opløsningsmidler overstiger 6 kg pr. time. Bortset fra virksomheder, der er omfattet af listepunkt 6.7 og/eller 6.10 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Afgørelsen omfatter:

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

Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og supplerende oplysninger.

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

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

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

Bortfald af godkendelsen

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

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 3. marts 2020. 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/offentlighoering.

Klagevejledning

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

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Nord samt enhver, der må antages at have en 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. 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 Fødevareklagenævnet 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 31. marts 2020.

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 Fødevareklagenævnet 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.

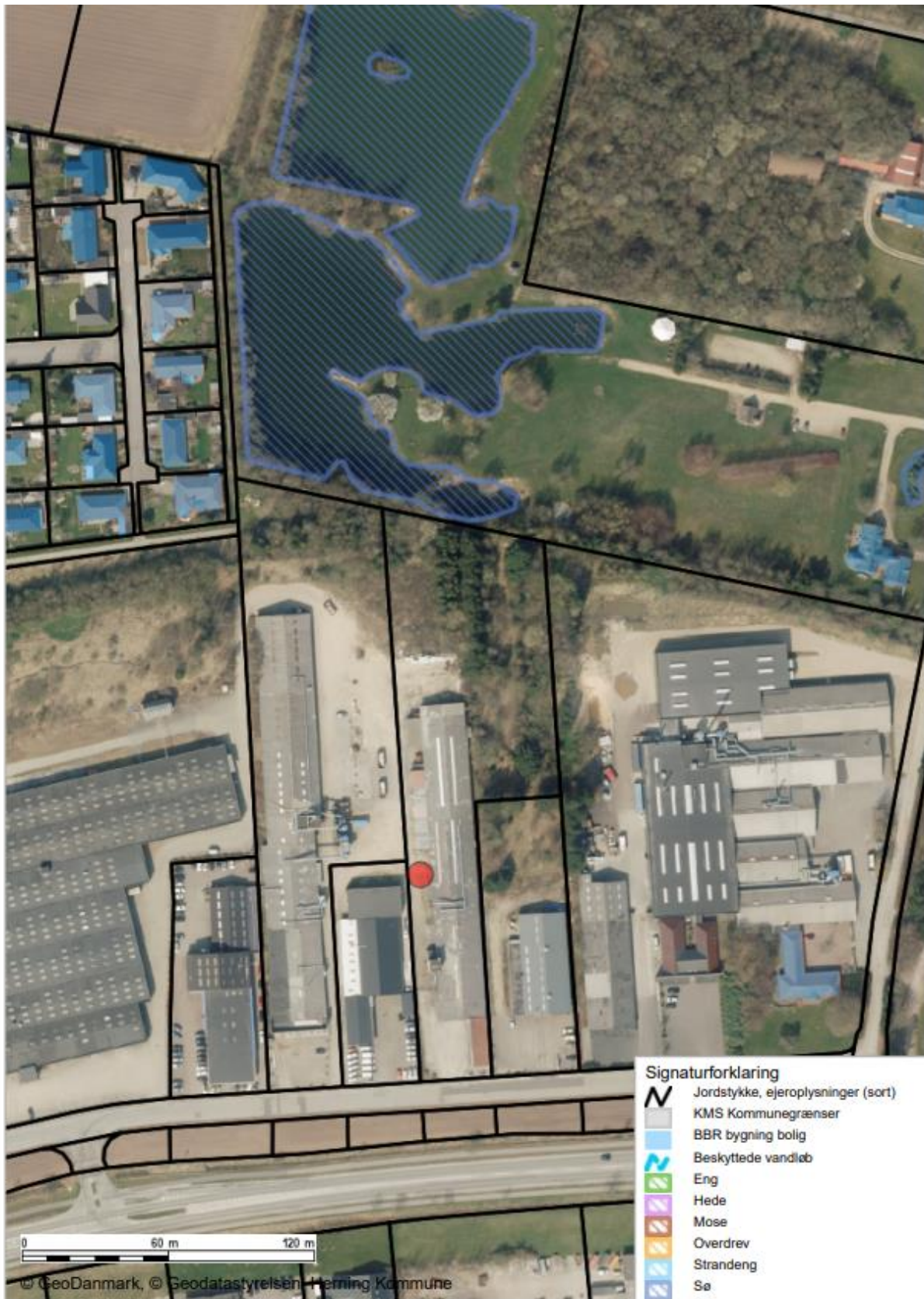
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Sundhedsstyrelsen Nord [TRnord@stps.dk]

Danmarks Naturfredningsforening [dn@dn.dk]

Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland [midtvestjylland@friluftsradet.dk]

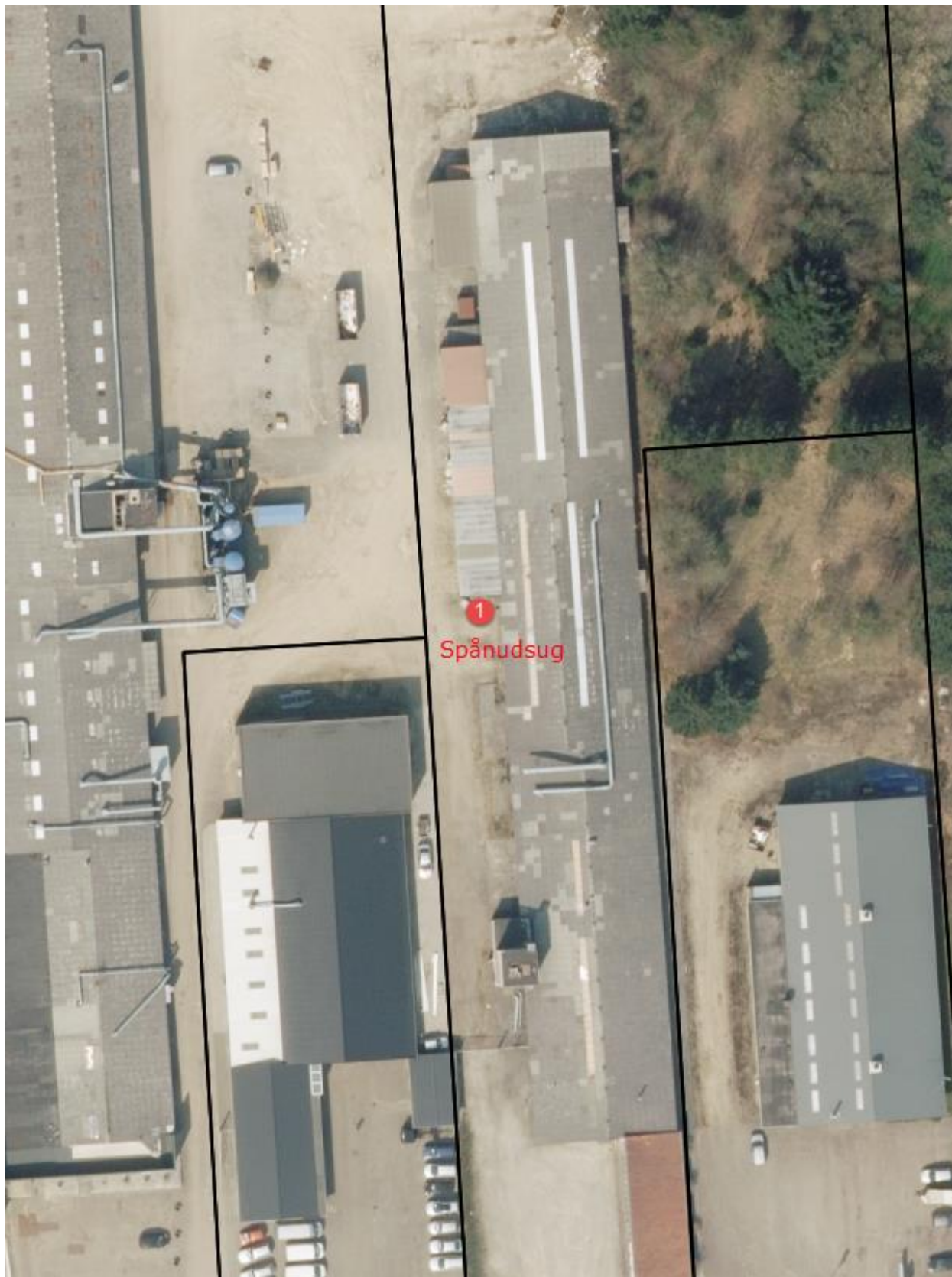
Bilag 1 Virksomhedens placering



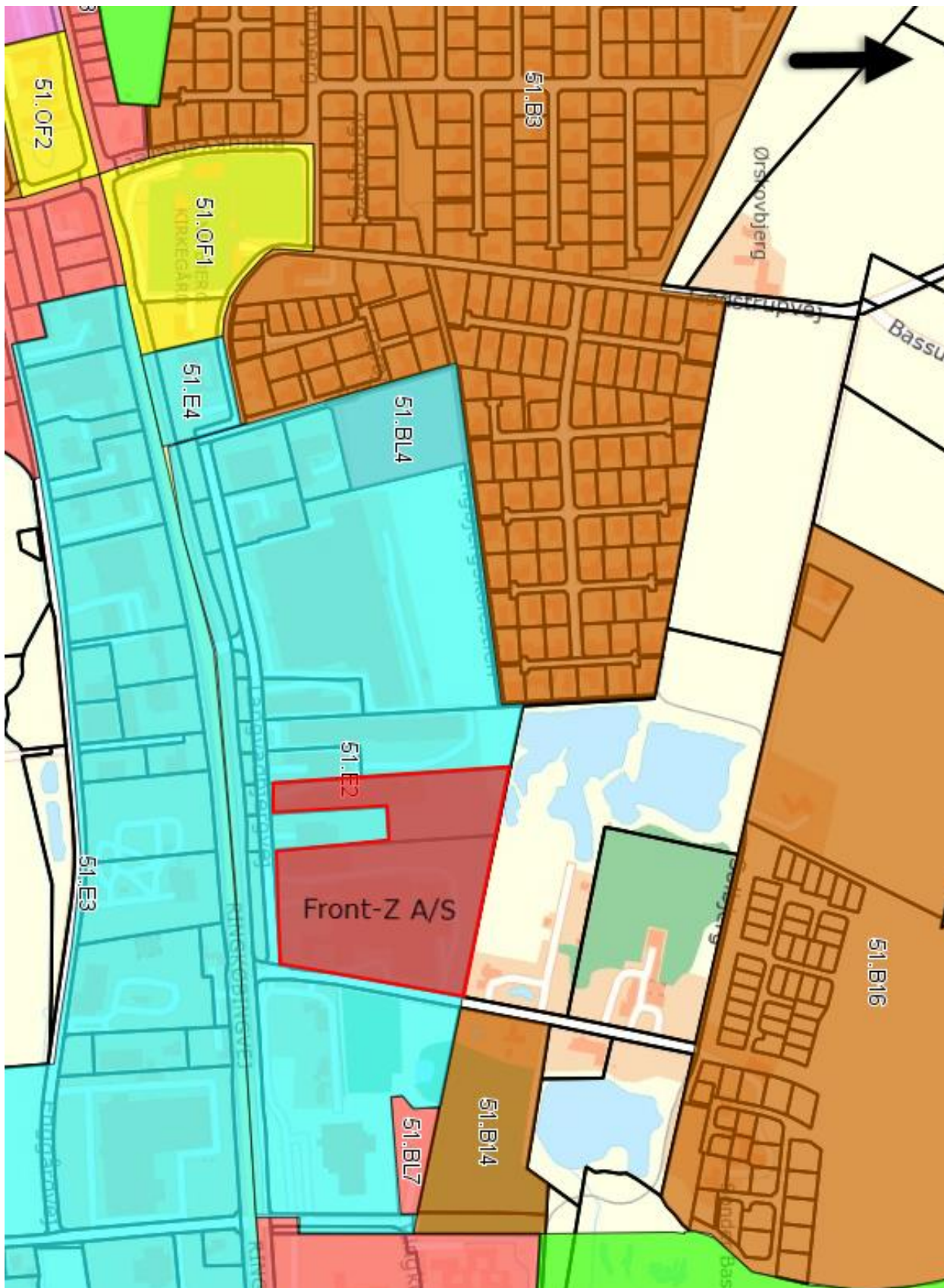
Bilag 2 Oversigtsplan



Bilag 2 Situationsplan Langvadbjergvej 15



Bilag 4 Kommuneplanrammer 2017-2028



Bilag 5 Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet på baggrund af virksomhedens beskrivelse.

Beskrivelse af det ansøgte projekt

Projektet omfatter udvidelser på adressen Langvadbjergvej 15, 7400 Herning af de nuværende aktiviteter hos Front-Z A/S. Udvidelsen er en del af en forventet vækst hovedsageligt på eksportsiden.

Udvidelsen en vakuulinje, et CNC-anlæg samt et spånsugningsanlæg med tilhørende filteranlæg.

Projektets placering

Projektets placering fremgår af bilag 2

Driftstid

Arbejdstid: hele døgnet

Til- og fra kørsel

Forventning om 3-5 lastbiler mere end nuværende pr. uge.

Luftafkast fra virksomheder, der overfladebehandler træ

Front-Z A/S har indkøbt og opstillet et nyt filteranlæg til udsugningsanlægget fra bearbejdningsmaskiner, hvor der dannes træstøv og spåner. Der foreligger ikke dokumentation for filtereffektiviteten, men det forventes at emissionsgrænsen overholdes.

Om filteranlægget er der oplyst følgende:

Filter: posefilter

Afkast diameter: 800 mm

Luftmængde: 25.000 m³/h

Til bestemmelse af den nødvendige afksthøjde fra filteranlægget er der foretaget en OML-beregning.

OML-beregningen viser, at B-værdien for træstøv på 0,025 mg/m³ vil være overholdt uden for skel med at afkast 10 meter over terræn.

Støjkluder

Ventilator til spånudsugning. Lydeffekt niveau 97 dB(A).

Ventilator bliver lyddæmpet jf. eksisterende løsninger etableret i samarbejde med Herning Kommune.

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. 6811218 af 25/11/2019 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1534 af 09/12/2019 (godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 1537 af 9/12/2019(standardvilkårsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 06/12/2018 (habitatbekendtgørelsen).

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger/orienteringer fra Miljøstyrelsen:

- Luftvejledning nr. 2/2001.
- B-værdivejledning nr. 20/2016.
- Ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1984.
- Beregning af ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1993.

Copyright

Indeholder GeoDanmark-data fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering og Danske kommuner.

DDOland (ortofoto), er gengivet af Herning Kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI