

Vejen Varmeværk a.m.b.a.
Gørtlervej 4
6600 Vejen

VEJEN KOMMUNE

TEKNIK OG MILJØ

Dato: 26.05.2021

Sagsnr.: 21/4868

E-mail:

Teknik@vejenkom.dk

Web: www.vejenkom.dk

Tlf: 7996 5000

Tillæg til miljøgodkendelse

Vejen Varmeværk, Koldingvej 30b
Flisning



Vejen
KOMMUNE

**Miljøgodkendelsen er meddelt
i henhold til miljøbeskyttelses-
loven kap 5**

Resumé

Vejen Varmeværk, ansøger om tillæg til eksisterende miljøgodkendelse for Vejen Varmeværk, Koldingvej 30B, 6600 Vejen.

Den nuværende miljøgodkendelse for anlægget er meddelt den 8. maj 2014. Baggrunden for ansøgningen om et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse, er ønsket opstilling og drift af et mobilt flisningsanlæg til periodevis flisning, samt periodevis oplag af træstammer og flis. Der vil opretholdes et mindre oplag af biomasse på anlægget til at sikre forsyningssikkerheden.

Vejen Varmeværk er omfattet af Godkendelsesbekendtgørelsens 1 bilag 2 pkt. G201 og er derfor ikke obligatorisk VVM-pligtigt, men screeningspligtigt. Der er indsendt en VVM-anmeldelse sammen med nærværende ansøgning. Der etableres ikke nye driftsbygninger i forbindelse med nærværende ansøgning. Virksomheden er omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsens afsnit 11. Ved oplysningskrav der fremgår af listepunktet for G 201, men som ikke vurderes relevante for det ansøgte projekt, er beskrevet i virksomhedens gældende miljøgodkendelse, hvortil, der vil blive refereret.

Virksomheden er underlagt Vejen Kommunes Lokalplan for erhvervsformål nr. 257 af november 2013.

Indholdsfortegnelse

Resumé	2
Miljøgodkendelsen	4
1 Ansøgning	4
2 Afgørelse.....	4
3 Godkendelsens varighed og bortfald	4
4 Vilkår.....	4
4.1 Standartvilkår	5
4.2 Vilkår.....	5
3. Godkendelsens bortfald og varighed	5
Indretning og drift	5
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	5
Luftforurening	5
Støj	5
Affald	6
Egenkontrol	6
5 Klageadgang.....	7
6 Høring og Offentliggørelse	8
Redegørelse og vurdering	9
1 Indledning	9
2 Grundlag for sagsbehandling.....	9
3 Kort beskrivelse af projektet	9
4 Planforhold og beskrivelse af virksomhedens nærmeste omgivelser.	11
5 Indhentede udtalelser og bemærkninger til godkendelsen	11
6 Redegørelse og vurdering af projektet.....	12
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	12
Luftforurening	12
Støj og vibrationer.....	12
Affald	13
Egenkontrol	13
Bedst tilgængelige teknik.....	13
Om supplerende vilkår	14
Spildevand.....	14
7 Sammenfatning.....	14
8 Bilag.....	14

Miljøgodkendelsen

1 Ansøgning

Vejen Kommune har behandlet Deres ansøgning af den 26.02.2021 om etablering af oplag og flisning af træstammer samt etablering af støjvold eller støjskærm på ejendommen Koldingvej 30B, 6600 Vejen.

2 Afgørelse

Vejen Kommune godkender på vilkår etablering af oplag til stammer beliggende matrikel nr. Matrikel: 24bg, 24bh og 24bi, Vejen By, Vejen, Koldingvej 30B, 6600 Vejen.

Anlægget er omfattet af G201 på bilag 2 til miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2255 af 20/11/2020 om godkendelse af listevirksomheder.

G201 omfatter Kraftproducerende anlæg, varmeproducerende anlæg, gasturbineanlæg og motoranlæg med en samlet nominal indfyret termisk effekt på mere end eller lig med 5 MW og mindre end 50 MW.

Godkendelsen omfatter en del af virksomheden, nemlig de udendørs arealer, der ligger uden for varmeværkets bygninger på Koldingvej 30B, Vejen.

Der er ikke fastsat standardvilkår til denne type aktivitet i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2255 af 20/11/2020 "om godkendelse af listevirksomheder".

Vilkår om støj og supplerende vilkår er begrundet i afsnittet "Vurdering af projektet".

Kommunens godkendelse gælder for det ansøgte projekt. Afgørelsen omfatter alene forholdet til lov nr. 1218 af 25/11/2019, Lov om Miljøbeskyttelse med senere ændringer. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser skal indhentes særskilt.

3 Godkendelsens varighed og bortfald

Godkendelsen er ikke tidsbegrænset. Loven foreskriver en retsbeskyttelsesperiode på 8 år. Dette indebærer at myndigheden i retsbeskyttelsesperioden kun kan meddeles yderligere krav hvis der på grund af ny viden, eller ny lovgivning er behov for at regulere godkendelsens vilkår.

Hvis driften af hele eller dele af virksomheden ophører, bortfalder godkendelsen til den eller de dele, der ikke er i drift, efter 3 års sammenhængende driftsstop.

4 Vilkår

Vejen Kommune forudsætter, at projektet gennemføres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen med de ændringer, der følger af miljøgodkendelsens vilkår.

Dette indebærer, at anlægget ikke må ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er vurderet og om fornødent godkendt af godkendelsesmyndigheden efter miljøbeskyttelseslovens § 33.

4.1 Standartvilkår

1. 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.
2. Ikke relevant (definition af tæt belægning).

4.2 Vilkår

3. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse.

Indretning og drift

4. Støjtolden/støjskærmen må højst være 4,6 m høj, og skal placeres, som vist på kortbilagets indtegnede blå felt.
5. Oplaget af træstammer må kun ligge, som vist på kortbilagets indtegnede felter gul og orange afmærkning.
6. Flisningen må kun foregå, som vist på kortbilagets indtegnede røde felt.
7. Virksomhedens drifttid er hverdage mandag til fredag i tidsrummet 08:00 til 16:00 og lørdage i tidsrummet 07:00 til 14:00.
8. Produktionens størrelse må ikke overstige 5 leverancer pr. år á ca. 1.000 ton.
9. Flisningen må foregå 5 gange pr. år, gennem ca. 16 timer pr. flisning over to sammenhængende dage pr. gang.
10. Udendørsarealer skal renholdes.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

11. Overfladevandet skal ledes til eksisterende bassin til opsamling af overfladevand og regnvand.

Luftforurening

12. Virksomhedens aktiviteter må ikke give anledning til støvgener uden for matriklen.

Støj

13. Virksomhedens samlede støjbelastning, målt som det ækvivalente korrigerede støjniveau i dB(A) må ikke overskride nedennævnte grænser i ethvert punkt.
 - I: Uden for virksomhedens skel i erhvervsområde jfr. Lokalplan nr. (257).
 - II: På opholdsarealer ved eksisterende boliger i erhvervsområde 257.
 - III: På opholdsarealer ved nærliggende beboelseshuse i det åbne land.

Ugedage	Tidsrum	Område I	Område II	Område III
		Støjgrænser	Støjgrænser	Støjgrænser
Mandag-fredag Lørdag	kl. 07.00-18.00 kl. 07.00-14.00	60 dB(A)	55 dB(A)	55 dB(A)
Mandag-fredag Lørdag Søn- og helligdage	kl. 18.00-22.00 kl. 14.00-22.00 kl. 07.00-22.00	60 dB(A)	45 dB(A)	45 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00-07.00	60 dB(A)	40 dB(A)	40 dB(A)

14. Maksimalværdien af støjniveauet må i tidsrummet kl. 22.00-07.00 ikke overskride (55) dB(A) i område (II, III).

15. Virksomheden skal, efter anmodning fra tilsynsmyndigheden, bekoste og lade foretage indtil 1 årlige støjregistreringer for at eftervise, at godkendelsens vilkår overholdes.

Målingerne skal udføres som "Miljømåling - ekstern støj" af et dertil akkrediteret laboratorium eller af person der certificerede til at udføre støjmålinger.

Målerapporten, der skal indeholde oplysninger om relevante produktionsforhold på måletidspunktet, skal sendes til tilsynsmyndigheden senest en måned efter målingerne er foretaget.

16. Grænseværdier for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer er fastsat til nedenstående skema. Målingerne foretages indendørs som ækvivalentniveauer over 10 minutter ved brug af den måle- og analysemetode, om er beskrevet i orientering nr.9/97 fra Miljøstyrelsen med senere ændringer.

I: Uden for virksomhedens skel i erhvervsområde jfr. Lokalplan nr. (257).

II: På opholdsarealer ved eksisterende boliger i erhvervsområde 257.

III: På opholdsarealer ved nærliggende beboelseshuse i det åbne land.

Type lokaler	Tidspunkt	Lavfrekvent støj (A-vægtet niveau: 10-160 Hz)	Infralyd (G-vægtet lydniveau)
Beboelsesrum, herunder i børneinstitutioner og lign.	kl. 18.00-07.00	20 dB	85 dB
	kl. 07.00-18.00	25 dB	85 dB
Kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum		30 dB	85 dB
Øvrige rum i virksomheder		35 dB	90 dB

Affald

17. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.

Egenkontrol

18. Driftsjournal: Der skal føres regnskab med leverancerne af træstammer (mængde, dato) og flisning (dato, periode, mængde).

5 Klageadgang

Godkendelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede personer, organisationer og myndigheder jf. § 98, 99 og 100 i Lov om Miljøbeskyttelse.

Der kan klages Miljø- og Fødevarerklagenævnet

Der skal klages via den elektroniske klageportal. Se vejledning på www.naevneneshus.dk.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefrist

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen, tilladelsen eller miljøgodkendelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort f.eks. ved annoncering, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen. En klage anses for at være indgivet, når den er tilgængelig for Vejen Kommune i klageportalen.

Gebyr

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevarerklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer (2016 niveau, gebyret indeksreguleres hvert år). Gebyret betales enten direkte med betalingskort eller der sendes en opkrævning. Miljø- og Fødevarerklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på nævnets hjemmeside (www.naevneneshus.dk). Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

Domstolsprøvelse

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 101 i Lov om Miljøbeskyttelse. Fristen er 6 måneder fra offentliggørelsen af godkendelsen.

En klage over miljøgodkendelsen har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte godkendelsen, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse af godkendelsen kan dog kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i denne afgørelse.

6 Høring og Offentliggørelse

Høring af naboerne:

Koldingvej 28, 6600 Vejen

Koldingvej 32, 6600 Vejen

Kongeåvej 4, 6600 Vejen

Kongeåvej 6, 6600 Vejen

Kommunens afgørelse vil blive offentliggjort ved annoncering på kommunens hjemmeside den 17. juni 2021.

Afgørelsen er endvidere sendt til:

Sweco, Kasper Præstgaard, kasper.praestgaard@sweco.dk

Sundhedsstyrelsen (Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd),
sesyd@sst.dk

Danmarks Naturfredningsforening: dn@dn.dk, dnvejen-sager@dn.dk

Friluftsrådet: fr@friluftsradet.dk, trekantomraadet@friluftsradet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund: post@sportsfiskerforbundet.dk,
lbt@sportsfiskerforbundet.dk, vadehavet@sportsfiskerforbundet.dk

Vejen Kommune den 15. juni 2021

Helle Frank Jensen

Teknik og Miljø
Rådhuspassagen 3
6600 Vejen

Redegørelse og vurdering

1 Indledning

Vejen Varmeværk a.m.b.a. har den 26.02.2021 ansøgt Vejen Kommune om tillæg til miljøgodkendelse, der omhandler etablering af oplag og flisning af træstammer samt etablering af støjvold eller støjskærm på ejendommen Koldingvej 30B, 6600 Vejen.

Virksomheden er omfattet af punkt listepunkt G201

2 Grundlag for sagsbehandling

Ansøgning om godkendelse af Vejen Varmeværk a.m.b.a. med bilag og supplerende oplysninger.

3 Kort beskrivelse af projektet

Baggrunden for ansøgningen om et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse, er ønsket opstilling og drift af et mobilt flisningsanlæg til periodevis flisning, samt periodevis oplag af træstammer og flis. Der vil opretholdes et mindre oplag af biomasse på anlægget til at sikre forsyningssikkerheden.

Det ansøgte projekt omhandler udendørs oplag af biomasse i form af træstammer og flis til flisproduktion på virksomhedens område. Flisproduktionen bliver foretaget med en mobil flisningsmaskine, der opstilles på virksomheden i forbindelse med flisning, hvorefter maskinen forlader virksomhedens område.

Leverancen af træstammer vil være på ca. 1.000 ton per leverance, og det forventes, at der vil være 5 leverancer om året. Træstammerne køres til adressen på lastvogne ad Koldingvej.

Flisningen af en leverance træstammer på 1.000 ton vil tage ca. 16 timer og vil foregå i tidsrummet kl.08.00-16.00. Flisningen vil forløbe over to sammenhængende dage. Den mobile flismaskine er en selvkørende Albach Diamant 2000 eller en tilsvarende type maskine med valser.

I figuren her under ses virksomhedens eksisterende oplagsplads, hvor flisningen vil ske (rød). Den gule markering viser første prioritering for ny oplagsplads og de orange viser anden prioritering. Den lyseblå viser placering af støjvold. Der ønskes stor fleksibilitet, og derfor ønskes der mulighed for at kunne benytte flest mulig antal pladser. Oplaget af træstammer og flis vil i alle tilfælde anlægges således, at de ikke vil synlige fra Koldingvej. Det kan dog blive relevant med etablering af belægning i de valgte områder til oplag af træstammer og flis.

Flisproduktionen bliver foretaget med en mobil flisningsmaskine, der stilles op på virksomheden i forbindelse med flisning, hvor efter maskinen forlader virksomhedens område. Den producerede flis opbevares i stakke på fremtidige oplagspladser.

For at opretholde mest muligt af træets brændværdi opbevares træstammerne som hele stammer længst muligt, inden de flises. Oplaget af træstammer og flis vil ske i perioder fordelt over hele året.

Flisen skal anvendes på varmekædet på Gørtlervej 4, Vejen. Her er der ikke mulighed for at modtage stammer og flise dem.

I vinterperioden skal både halmværk og flisværk køre tæt på 100% for at der er varme til byen. I kolde perioder skal der hver dag bruges en mængde flis, der svarer til 6 lastbil for at kunne opretholde varmeproduktionen. Der er et meget lille flislager på Gørtlervej, og varmekærket er derfor sårbart overfor brist i forsyningen. Der er givet en gældende godkendelse til oplagring af flis på Koldingvej 30b til brug på Gørtlervej 4, Vejen. Størrelsen på dette lager ændres ikke.

Oplaget af træstammer og den følgende produktion af flis, vil udgøre en del af forsyningsikkerheden af brændsel til værket, da varmeproduktionen på værket er afhængig af, at der er den nødvendige mængde biomasse til rådighed.



Figur 1. Situationsplan for oplag af træstammer og område for flisning af stammerne.

4 Planforhold og beskrivelse af virksomhedens nærmeste omgivelser.

Ejendommen ligger i lokalplanområde, lokalplan 257 Erhvervsformål, Vejen.

Området er udlagt til et varmeværk, en omlasteplads og en genbrugsplads. Planen skal endvidere sikre vejadgang for modulvogntog til varmeværket.

Lokalplanen omfatter matr.nr. 24bi, 24bg, 24bh, 24ay, 24be 69 og en del af 24at, alle Vejen By, vejen. Matriklerne 24bi, 24bg, 24bh ejes af Vejen Varmeværk a.m.b.a.

Inden for 400 meter fra anlægget ligger der 7 beboelser.

Aktiviteten er ikke omfattet af VVM-reglernes. Der er foretaget en vvm-screening, og afgørelsen er givet 26.05.2021.

Til- og frakørsel foretages via Koldingvej ved indkørslen til Koldingvej 30.

5 Indhentede udtalelser og bemærkninger til godkendelsen

Et udkast til miljøgodkendelse har været forelagt virksomheden til udtalelse og i høring hos naboerne i de 4 nærmeste naboer, som der er foretaget støjberegninger til.

Ved ny frists udløb den 14.06.2021 var der ikke indkommet bemærkninger.

Ved fristens udløb er der modtaget bemærkninger fra naboen på Koldingvej 32, 6600 Vejen.

Flisen skal ikke benyttes på Koldingvej 30B men Gørtlervej 4, Vejen.

Svar: Det er korrekt og rettet i afgørelsen.

Der er etableret en støjvold allerede.

Svar: Det er korrekt, at der p.t. er en jordvold mod jernbanen. Den skal på længere sigt erstattes af en beplantning. Støjvolden til afskærmning af flismaskinen skal placeres som vist med den blå figur på situationsplanen for at have den ønskede støjdæmpende virkning.

Flishugningen vil forringe handelsværdien af naboejendommen.

Svar: Værdiforringelse af naboejendomme indgår ikke i vurderingskriterierne for miljøgodkendelser. Der imod indgår vurdering af påvirkning på miljøet, her under lugt-, luft-, støj og støvgener for naboerne fra virksomhedens aktiviteter.

Teoretiske støjmålinger kan ikke bruges til noget, hvis først tilladelsen er givet.

Svar: Der er foretaget direkte støjmålinger fra flisningen inklusiv støj fra andre samtidige aktiviteter på matriklen.

Der er en nedlagt grusgrav i nærheden, som flisningen kan foregå i.

Svar: I miljøgodkendelsen skal kommunen tage stilling til det aktuelle projekt. Når resultatet af den aktuelle vurdering er, at projektet kan gennemføres uden væsentlige gener for omgivelserne, er det ikke kommunens opgave, at gå i dialog med ansøger om en anden placering af projektet.

Ansøgningen er imod planloven.

Svar: Projektet er vvm-screenet, og Team Byg har vurderet, at det vil kunne rummes inden for lokalplanen.

Projektet vil give mere transport mellem Koldingvej 30B og Gørtlervej 4 uden grund. Svar: Transportafsnittet er vurderet igen ud fra, at der er transport af flis til Gørtlervej 4, Vejen.

De modtagne bemærkninger er medtaget under de relevante punkter i afsnittet vurdering af projektet.

6 Redegørelse og vurdering af projektet

Vejen Kommune har foretaget en vurdering af projektet for at sikre at de forhold, der er anført kap 7 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2255 af 20/11/2020 om godkendelse af listevirksomhed, kan anses for tilgodeset.

Ved behandling af sagen er følgende miljøpåvirkninger vurderet

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Anlægget er placeret i et område med drikkevandsinteresse. Indenfor en afstand på 300 m findes der ingen drikkevandsindvindinger. Der oplagres og neddeles træstammer, som ikke indeholder stoffer, der kan give anledning til forurening af grundvand.

Det er vurderet, at anlægget yder den nødvendige sikring af jord og grundvand. Selve flisningen foregår på et befæstet areal.

Luftforurening

Det vurderes generelt at flisningen ikke vil give anledning til væsentlig støvdannelse, da vandindholdet i stammerne ligger på 40- 60 %, og flisen deles i relativt grove stykker. Der er ikke observeret væsentlig støvdannelse under de gennemførte forsøgshugninger.

På særligt varme og tørre dage kan der være risiko for, at flisningen vil kunne give anledning til støvdannelse. For at forebygge evt. støvgener på sådanne dage vil der ske vanding af stammerne og opfejdning af spåner. Sammenholdt med det begrænsede antal driftsdage for flisningen, vurderes det, at påvirkningen af omgivelserne vil være meget begrænset.

Det vurderes, at spåner fra flis ikke vil spredes uden for matriklen. Udledning af CO₂ fra flisemaskinen skal ikke reguleres.

Støj og vibrationer

Der er udarbejdet en støjrapport for flisning på Koldingvej 30 B på baggrund af målinger med en specifik flisemaskine. I rapporten er støjbelastningen omregnet til brug af en anden og mere støjsvag flisemaskine. Den mobile flisemaskine er en selvkørende Albach Diamant 2000 eller en tilsvarende type maskine.

Støjrapporten viser, at de vejledende støjgenegrænser til naboerne kan overholdes i dagtimerne på hverdage, når flisemaskinen står placeret som vist på støjkortet i bilaget.

Sweco har udført støjmålinger og beregninger af støjbelastningen ved hugning af flis. Støjmålingerne viste, at det gældende støjkrav på 55dB midlet over 8 timer kan overholdes ved de nærmeste naboer, når der er opført en støjskærm på 4,6 meter.

Støjmålingerne blev gennemført med en flismaskine af typen Mus-Max Wood Terminator. Den blev udskiftet med en flismaskine af typen Albach Diamant 2000, som er mere støjsvag. Støjberegningerne foretaget af Sweco er lavet på basis af denne maskintype.

Adresse	Støjbelastning i dagperioden, $L_{r, dag}$, dB(A)	
	3,7 m støjskærm	4,6 m støjskærm
RP-1 Kongeåvej 4	50,5	50,5
RP-2 Koldingvej 32	37,6	37,6
RP-3 Koldingvej 28	53,5	53,3
RP-4 Kongeåvej 6	54,9	54,0

Tabel 1. Støjbelastning ved nærmeste naboer ved støjskærm på hhv. 3,7 og 4,6 meters højde.

Vejen Kommune vurderer, at med den valgte model flismaskine og viste beskrevne placering vil støjgenbelastningen hos nærmeste naboer kunne overholdes.

Transport

Transporten til virksomheden med træstammer vil ske på 7-akslede lastvogne, der kan vejer op til 56 ton.

Transporten af flis fra varmegærket på Koldingvej 30 B til Gørtlervej 4, Vejen vil ske på lastbiler, som kan køre med 30 ton. Der er i forvejen givet godkendelse til oplag af flis på Koldingvej 30 B til Gørtlervej 4, Vejen, desuden kører lastbiler til og fra varmegærket på Gørtlervej over brovægten på varmegærket på Koldingvej. Transporten med lastbiler mellem Koldingvej 30 B og Gørtlervej 4 vil ikke øges.

I lokalplanen indgår der transport med lastbiler og sættevogntog til og fra varmegærket og lastbiler til og fra genbrugspladsen, som deler indkørsel fra Koldingvej med varmegærket.

På den baggrund vurderer Vejen Kommune, at transporten ikke vil udgøre en øget gener for naboerne.

Affald

Der vil ikke blive produceret affald i forbindelse med driften af det ansøgte projekt, da træstammerne fuldt ud vil indgå i flis produktionen.

Flismaskinen efterlader ikke affald, og oplægningen af stammer efterlader ikke affald.

Egenkontrol

Vejen Kommune har valgt at indsætte egenkontrolvilkår vedr. mængden af træstammer og dato og tidsperiode for flisningen som led i dokumentationen for produktionens størrelse.

Bedst tilgængelige teknik

Virksomheden er omfattet af listepunkt G201, hvor der er udarbejdet standardvilkår. Af bekendtgørelsens § 15 fremgår at relevante standardvilkår skal indsættes i afgørelsen.

Den eksisterende miljøgodkendelse med standardvilkår er fortsat gældende for virksomheden og virksomhedens aktiviteter.

Om supplerende vilkår

Ved gennemgangen er der fundet behov for at stille vilkår til oplaget af stammer og flisningen, som der ikke er standardvilkår til.

Spildevand

Der kommer ikke spildevand fra flisning af stammer eller opbevaringen.

7 Sammenfatning

Efter en konkret vurdering er det kommunens opfattelse, at oplag af træstammer og flisning og tilknyttede aktiviteter kan drives på stedet med de stillede vilkår på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

8 Bilag

Ansøgning samlet bilag (vedlagt som selvstændig pdf)