



Vognmandsforretningen Vagn Nielsen ApS
Garmestervænget 13
4700 Næstved

Miljø og Affald

Næstved Kommune
Rådmandshaven 20
4700 Næstved

Miljøgodkendelse og afgørelse om ikke VVM-pligt for modtagelse, oplag og nedknusning af betonbrokker på Industrivangen 6, 4700 Næstved

www.naestved.dk

Ansøgning

Næstved Kommune har behandlet Deres ansøgning om at måtte modtage, oplagre og nedknuse betonbrokker på Deres afdeling Industrivangen 6, matrikel nr. 13d, Stenstrup By, Rønnebæk, 4700 Næstved.

Dato
26-05-2010

Sagsnr.
2010-35236

CPR-nr.

Baggrund

Vognmandsforretning Vagn Nielsen ApS beskæftiger sig med transport af grus, sten og andre bygge- og anlægsmaterialer, herunder bortkørsel af betonbrokker, jord, affald (brændbart og affald til sortering) og haveaffald. Affaldet afleveres til Ragn-Sells, Maglemølle og haveaffald til Fasan, Ydernæs.

Sagsbehandler
Lone Teglkamp
Direkte 55886189
loteg@naestved.dk

Virksomheden har ikke en godkendelse til at modtage og oplagre større mængder betonbrokker på Deres afdeling Industrivangen 6, matrikel nr. 13d, Stenstrup By, Rønnebæk, 4700 Næstved. Med denne ansøgning ønskes det, at få godkendelse til at modtage, oplagre og nedknuse betonbrokker med henblik på nedknusning og genanvendelse. Nedknusning finder sted i perioden fra den 1. oktober til den 1. april.

Det er alene aktiviteterne med modtagelse, oplag og nedknusning af betonbrokker samt oplag og frakørsel af det nedknuste materiale, der er godkendelsespligtigt, idet disse aktiviteter, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 2, stk. 4, anses som en biaktivitet til den eksisterende ikke-godkendelsespligtige virksomhed.

Den ansøgte aktivitet er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens (Bek. 1640 af 13. Dec. 2006) bilag 2, listepunkt K 212: *Anlæg for oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr, jf. punkterne R 12 og R 13 i bilag 6B og D 14 og D 15 i bilag 6A til affaldsbekendtgørelsen forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons pr. dag eller derover eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra de under pkt. K 211 nævnte anlæg.*

Afgørelse miljøgodkendelse

På baggrund af det fremsendte materiale, og med hjemmel i Miljøbeskyttelsesloven § 33 stk. 1 meddeler Næstved Kommune hermed godkendelse til det ansøgte på efterfølgende standardvilkår i henhold til Godkendelsesbekendtgørelsens Bilag 5, afsnit 12.



Afgørelse VVM-screening

Kommunen har vurderet ansøgningen efter reglerne i VVM bekendtgørelsens § 3, stk. 2 (bekendtgørelse nr.1335 af 6. december 2006). Den ansøgte aktivitet er omfattet af bekendtgørelsens bilag 2, punkt 12 b, *Anlæg til bortskaffelse af affald*. Kommunen har vurderet den ansøgte aktivitets mulige påvirkning af miljøet efter bilag 3 i bekendtgørelsen. Kommunen har ved afgørelse af 10. maj 2010 meddelt, at vores vurdering er, at det ansøgte ikke vil have væsentlig indvirkning på miljøet og der skal derfor ikke udarbejdes en VVM-redegørelse.

Vilkår

Generelt

1.

En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for driftspersonalet på virksomheden.

2.

Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.

Indretning og drift

3.

- Der må tilføres og oplægges betonbrokker på virksomheden mandage – fredage i tidsrummet 07.00-16.00.
- Ved losning og oplægning af den modtagne beton, samt ved tilførsel til knuseanlæg, skal anvendes kran med 'poly-grab'.

Nedknusning må ske:

- i tidsrummet 7.00-16.00
- op til 2 perioder pr. år a maksimalt 1 uge.
- Nedknusning må ske i perioden 1. oktober til 1.april.

Oplag af betonbrokker og nedknust beton samt placering af knuseanlæg skal ske som vist på den vedlagte kortskitse.

4.

Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsarter/-fraktioner i de angivne mængder:

Tabel 1

Affaldsart-/fraktion	Maksimalt oplag	EAK-kode
Rene betonbrokker uden indhold af asbest	3000 m ³	17 01 01
Armeringsjern fra nedknusning af jernbeton	1000 kg	17 04 05



5.

Affaldet – betonbrokkerne – skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres på det dertil beregnede område, jf. kortsigten.

6.

Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

7.

Papir, pap, plast og andre lette materialer skal håndteres og opbevares på en sådan måde, at det ikke giver anledning til papirflugt eller andre gener for omgivelserne.

Luftforurening

8.

Virksomheden må ikke uden for virksomhedens område give anledning til lugt- eller støvgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

På vejanlæg for lager og håndtering af materialer skal der gennemføres vanding som støvdæmpende foranstaltning. Desuden skal der regelmæssigt foretages fejning af vej- og arbejdsarealer efter vanding for at fjerne støvende materialer.

På knuseanlægget skal der etableres vandingsanlæg, der effektivt sikrer mod støvflugt. Efter hver knusning skal der foretages vanding og opfejning eller opsugning af støv fra knusningen.

Støj

9.

Det samlede støjbidrag fra aktiviteterne omfattet af denne godkendelse, dvs. tilkørsel af betonbrokker, losning samt stabling, tilførsel til knuseanlæg, knusning, fraførsel og oplagring af knust beton samt læsning og frakørsel af knust beton, må sammen med støjbidraget fra virksomhedens øvrige aktiviteter ikke overstige 60 dB(A) i skel mod naboejendomme.

Mod beboelsesejendommen mod nordøst må det samlede støjniveau, dvs. de samlede støjbidrag fra aktiviteterne omfattet af denne godkendelse og fra virksomhedens øvrige aktiviteter, ikke overstige 55 dB(A) i dagtimerne mandage-fredage kl. 07.00 – 18.00.

10.

Under første knusning skal der gennemføres en støjmåling af de enkelte kilder og en støjmåling eller -beregning i relevante punkter i skel samt i forhold til beboelsesejendommen mod nordøst. Måling af selve knuseanlæggets og andre maskiners støjemission kan erstattes af en kildestøjmåling udført af en akkrediteret støjmåler/-virksomhed. Måling og beregning skal udføres af akkrediteret støjmåler og i henhold til vejledning nr. 6/1984, Måling af eksternstøj fra virksomheder samt vejledning nr. 5/1993, Beregning af ekstern støj fra virksomhed.



Rapporten over resultatet af målinger og beregninger skal snarest og senest 4 uger efter ophør af første periode med knusning tilsendes tilsynsmyndigheden. Hvis resultatet af målinger og beregninger viser overskridelser af de fastsatte grænseværdier i vilkår 9, skal rapporten ledsages af begrundede forslag til støjdæmpende foranstaltninger, der kan bringe virksomhedens samlede støjbidrag til at overholde grænseværdierne i vilkår 9.

Knusningsaktiviteten må ikke genoptages før kommunen har godkendt virksomhedens forslag til støjdæmpende foranstaltninger, og disse er etableret.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

11.

Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container.

Ved et befæstet areal forstås et område med fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.

12.

Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med impermeabel belægning.

13.

Befæstede og impermeable arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. Aktiviteter, der foregår på beskadigede impermeable arealer, skal ophøre og må først genoptages, når skaderne er udbedret.

Affald

14.

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

15.

Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egnede beholdere, forsynet med spildbakke og placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning med fald mod afløb eller sump. Beholderne skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder.

Egenkontrol

16.

Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af alle befæstede og impermeable arealer samt gulve og sumpe. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i journal.

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.



17.

Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Art, mængde, oprindelse samt leverandør af de modtagne betonbrokker.
- Dato og tidsrum hvor det foregår knusning af beton på virksomheden.
- Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægninger, gulve eller sumpe.
- Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag, jf. vilkår 4. Oplysningerne indføres i journalen.

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

Næstved Kommunes miljømæssige vurdering

Ved VVM-screeningen blev det konkluderet, at den godkendte aktivitet ikke vil få nogen væsentlig indflydelse på det omgivende miljø.

Virksomheden er beliggende erhvervsområde E1 LI. Næstved omfattet af lokalplan E12 1-2, som er udlagt til industri- og værkstedsvirksomheder og lignende.

Det ansøgte kræver ikke nogen bygningsmæssige ændringer og vil ikke medføre nogen væsentlig forøget aktivitet på den samlede virksomhed, idet nedknusning kun finder sted i et meget begrænset omfang – maks. 2 gange pr. år af maks. 1 uges varighed pr. gang. Nedknusning finder endvidere kun sted i perioden 1. oktober til 1. april.

Støj og støv

Miljøpåvirkningen i forbindelse med nedknusning af beton omfatter primært støj og støv.

Der er i godkendelsen fastsat miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for det pågældende område.

Der er i vilkår 10 stillet krav om, at virksomheden, såfremt det viser sig at man ikke kan overholde de fastsatte støjvilkår, ikke må genoptage knusning af beton før Kommunen har godkendt virksomhedens forslag til støjdæmpende foranstaltninger.

Placering af knuseudstyr bag oplagsbunkerne, som vist på oversigtsplan 2 skal sikre en væsentlig støj dæmpning mod den nærmeste ejendom mod nordøst.

Der anvendes godkendt og nyere materiel (knuser, sortererværk og gummiged. For at begrænse støv og støj vil materialet under nedknusningsprocessen blive tilført vand.



Der er tilkørsel fra Stenstrup Mosevej. det vurderes ikke, at til- og frakørsel vil give nogen væsentlig øget trafik- og miljømæssig påvirkning af omgivelserne.

Sammenfatning

I januar 2008 meddelte Næstved Kommune en tidsbegrænset tilladelse til nedknusning af beton på adressen Industrivangen 6. Aktiviteten blev gennemført uden nogle miljømæssige problemer for det omgivende miljø.

Samlet vurderer Næstved Kommune, at det ansøgte, som oplyst i det foreliggende materiale, og under overholdelse af de fastsatte vilkår, ikke vil få væsentlig indflydelse på det omgivende miljø.

Klagevejledning og annoncering

Der kan klages over meddelelse af miljøgodkendelsen til Miljøstyrelsen og over screenings-afgørelsen til Naturklagenævnet, hvad angår retlige forhold. Klage skal stiles skriftligt til henholdsvis Miljøstyrelsen og Naturklagenævnet, men fremsendes til Næstved Kommune, som sender klagen videre til rette instans.

Eventuel klage skal være modtaget hos Næstved Kommune, Miljø og Affald, Rådmandshaven 20, 4700 Næstved senest den XX.YY 2010 kl. 16.00. Naturklagenævnet opkræver et klagegebyr på 500 kr. Gebyret tilbagebetales hvis klager får helt eller delvis medhold i sin klage.

Afgørelsen offentliggøres i Næstved Bladet den yy.xx 2010 med klagefrist den vv.zz 2010, kl. 16.00.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmålet være anlagt senest seks måneder fra dags dato.

Venlig hilsen
Næstved Kommune

Lone Teglkamp
Civilingeniør

Bilag 1 Oversigtsplan 1
Bilag 2 Oversigtsplan 2
Bilag 3 Afgørelse om ikke VVM-pligt, dateret 10. maj 2010