



Tidsbegrænset miljøgodkendelse til

- nedknusning og opbevaring af genbrugseget bygningsaffald



Skive Anlæg & Entreprenør ApS
Ulvevej 16
7800 Skive

Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn:	Skive Anlæg & Entreprenør ApS
Virksomhedens adresse:	Ulvevej 16 & 18, 7800 Skive
Virksomhedens kontaktperson:	Michael Nielsen – tlf.nr. 21912997 mn@skiveae.dk
Matr. Nr. og Ejerlav:	1qv Egeris, Skive Jorder 1rh Egeris, Skive Jorder 36ae Skive Brårupjorder (Nedknusnings- og opbevaringsplads)
CVR-nr./P-nr.:	30548396/1013391110
Listebetegnelse i godkendelsesbekendtgørelsen ¹ :	K206: Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 bilag 1 autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding. K212: Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald.
Omfattet af standardvilkår i standardvilkårsbekendtgørelsen ² :	Ja, for begge punkter. K206 er omfattet af afsnit 18. K212 er omfattet af afsnit 21.
Omfattet af VVM-bekendtgørelsen ³ :	Ja Bilag 2, punkt 11 b.
Omfattet af risikobekendtgørelsen ⁴ :	Nej
Øvrige miljøgodkendelser:	Nej

Vigtige datoer

Annonceres på www.skive.dk :	15. december 2020
Klagefristen udløber den:	12. januar 2021
Søgsmålsfristen udløber den:	15. juni 2021
Godkendelsen udløber den:	31. december 2021

¹ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nr. 1534 af 09/12/2019.

² Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed nr. 1537 af 09/12/2019.

³ Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter nr. 973 af 25/06/2020.

⁴ Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25/04/2016.

Indholdsfortegnelse

1	Resumé	5
2	Miljøgodkendelse	6
2.1	Tidsbegrænset miljøgodkendelse.....	6
2.2	Videre forløb i sagen efter udløb af tidsbegrænset miljøgodkendelse.....	6
3	Vilkår	7
3.1	Generelt.....	7
3.2	Indretning og drift.....	7
3.3	Støj.....	8
3.4	Luft/støv/lugt	10
3.5	Affald	10
3.6	Spildevand	10
3.7	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	11
3.8	Egenkontrol.....	11
4	Sagens oplysninger/miljøteknisk beskrivelse	12
5	Miljøteknisk vurdering og begrundelse.....	12
5.1	Hovedhensyn ved meddelelse af miljøgodkendelse	12
5.2	Lokalisering/fysisk planlægning.....	12
5.3	Indretning og drift.....	13
5.4	Støj.....	14
5.5	Luft/støv/lugt	14
5.6	Beskyttelse af jord og grundvand	15
5.7	Spildevand og overfladevand	15
5.8	Affald	15
5.9	Driftsforstyrrelser og uheld.....	16
5.10	Egenkontrol.....	16
5.11	Ophør af virksomhed	16
5.12	Vurdering af den bedste tilgængelige teknik (BAT)	16
5.13	Habitatvurdering	16
5.14	Konklusion på den miljøtekniske vurdering	17
6.1	Gyldighed/tidsbegrænsning	17
6.2	Retsbeskyttelse	17
7	Offentliggørelse og høring.....	17
7.1	Offentliggørelse	17
7.2	Høring og udtalelser i sagen	17
	Høringssvar til ansøgningsmateriale samt nabomøde	17
	Ansøgers bemærkninger til udkast	18
	Naboers bemærkninger til udkast.....	18
8	Klagevejledning.....	18
8.1	Klagefrist	19

8.2	Søgsmål og aktindsigt	19
9	Kopimodtagere	19
10	Bilagsoversigt.....	19

1 Resumé

Skive Anlæg & Entreprenør ApS er en entreprenør- og anlægsvirksomhed. Virksomheden har via det digitale ansøgningssystem Byg og Miljø (BOM) d. 25. juni 2020 søgt om miljøgodkendelse af knuse- og oplagsplads. Virksomheden ansøger om, et par gange om året, at kunne foretage nedknusning af genbrugseget bygningsaffald i form af ren tegl og beton. I forbindelse med nedknusningen vil der være noget oplag af materialerne forud for aktiviteten samt opbevaring af det nedknuste beton og tegl indtil der findes genanvendelse i bygge- og anlægsprojekter. Oplag og nedknusning vil foregå på virksomhedens eksisterende oplagsplads.

Miljøgodkendelse af virksomhedens aktiviteter vil falde ind under listepunkt K206 og K212 i godkendelsesbekendtgørelsen:

- K206: *"Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding."*
- K212: *"Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211."*

Nævnte aktiviteter er begge omfattet af standardvilkår i standardvilkårsbekendtgørelsen. Standardvilkårene er indarbejdet som vilkår i nærværende miljøgodkendelse. Da virksomheden er omfattet af standardvilkår, er BAT (Bedste tilgængelige teknik) som udgangspunkt allerede indarbejdet i standardvilkårene. Standardvilkårene er herudover suppleret med enkelte individuelle vilkår, som er fundet nødvendige og relevante i det konkrete tilfælde.

Ansøgningsmaterialet har været i høring hos virksomhedens nærmeste naboer. Der indkom i den forbindelse 4 høringssvar, som virksomheden efterfølgende har kommenteret på. Der blev afholdt et partshøringsmøde, hvor de væsentligste problemstillinger fra høringssvarene blev drøftet. Væsentligste problemstillinger er bekymring omkring, at støv og vibrationer fra nævnte aktiviteter vil kunne påvirke nabovirksomheders følsomme produktionsforhold. Det blev på mødet aftalt at forsøge med en tidsbegrænset miljøgodkendelse på 1 år med 2 knusninger af maksimalt 3 dages varighed pr. gang.

Kommunen vurderer på baggrund af høringssvar og det afholdte møde, at der i dette tilfælde foreligger sådanne særlige forhold, der kan begrunde en tidsbegrænsning af miljøgodkendelsen. De særlige forhold er nabovirksomhedernes følsomhed overfor de ansøgte aktiviteter miljøbelastning og de eventuelle konsekvenser de måtte have for nabovirksomhedernes eksisterende produktion. Miljøgodkendelsen meddeles derfor tidsbegrænset med bortfald den 31. december 2021, således at det bliver en prøveperiode, hvor aktiviteternes konkrete miljøbelastning kan vurderes og eventuelle konsekvenser for naboerne naturligt begrænses hertil.

Det ansøgte er omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2, hvorfor der er foretaget en VVM-screening af virksomhedens aktiviteter. Det er i særskilt screeningsafgørelse af 15. december 2020 afgjort, at aktiviteterne ikke er VVM-pligtig.

På baggrund af ansøgningen og de oplysninger der i øvrigt er fremkommet i sagen samt kommunens kendskab til virksomheden, har Skive Kommune foretaget en samlet vurdering af virksomhedens drifts- og forureningsforhold og konkluderet, at indretningen og driften lever op til intentionerne i miljøbeskyttelsesloven, herunder bestemmelserne vedrørende anvendelse af den mindst forurenende teknologi og de bedst miljøbeskyttende foranstaltninger.

Skive Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at en godkendelse af aktiviteterne her beskrevet på de anførte vilkår ikke vil give anledning til uacceptable påvirkninger af omgivelserne, og at virksomheden vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår.

2 Miljøgodkendelse

Skive Kommune meddeler hermed en tidsbegrænset miljøgodkendelse til Skive Anlæg & Entreprenør ApS, Ulvevej 16, 7800 Skive, til nedknusning og oplag af genbrugseget bygningsaffald.

Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jf. beskrivelserne og bilagene til denne godkendelse. Det er en afgørende forudsætning for godkendelsen, at virksomheden overholder de vilkår, som fremgår af nedenstående afsnit 3.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov. Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Myndigheden tager herefter stilling til, om ændringen kan indeholdes i nærværende miljøgodkendelse, eller om der kræves et tillæg eller ny miljøgodkendelse.

2.1 Tidsbegrænset miljøgodkendelse

Miljøgodkendelsen er tidsbegrænset og bortfalder den 31. december 2021.

Kommunen har i første omgang på baggrund af indsigelser og partshøringsmøde valgt ikke at meddele miljøgodkendelsen permanent, men i stedet tidsbegrænset. Kommunen vurderer, at der i dette tilfælde foreligger sådanne særlige forhold, at det kan begrunde en tidsbegrænsning af miljøgodkendelsen. De særlige forhold er nabovirksomhedernes følsomhed overfor de ansøgte aktiviteter miljøbelastning og de eventuelle konsekvenser de måtte have for nabovirksomhedernes eksisterende produktion. Tidsbegrænsningen sikrer en prøveperiode, hvor aktiviteterens konkrete miljøbelastning kan vurderes og eventuelle konsekvenser for naboerne naturligt begrænses hertil.

Der kan klages over Skive Kommunes afgørelse om tidsbegrænset miljøgodkendelse, jf. klagevejledningen i afsnit 8.

2.2 Videre forløb i sagen efter udløb af tidsbegrænset miljøgodkendelse

Skive Anlæg & Entreprenør ApS har ansøgt om en permanent godkendelse og også løbende undervejs i sagsbehandlingen givet udtryk for dette ønske. Hvis virksomheden, efter udløb af den tidsbegrænsede miljøgodkendelse, forsat ønsker en permanent godkendelse til nedknusning skal virksomheden ansøge kommunen herom. Kommunen vil herefter kunne tage stilling til spørgsmålet, om der kan meddeles en permanent miljøgodkendelse, på baggrund af erfaringerne i prøveperioden og de evt. henvendelser fra omboende, der måtte være indkommet i perioden. De omboende opfordres derfor til i prøveperioden at henvende sig til både Skive Anlæg & Entreprenør ApS og Skive kommune i tilfælde af oplevede gener eller u hensigtsmæssigheder ifm. nedknusningsaktiviteten.

3 Vilkår

Miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår, hvor:

- Standardvilkår for listepunkterne K206 og K212 er markeret [std.]
- Hvor (ændret), (tilføjet) eller (fjernet) er angivet, markerer det, om der er ændret, tilføjet eller fjernet tekst ift. standardvilkår.
- Øvrige vilkår, som Skive Kommune har fundet relevante, er umarkerede.

3.1 Generelt

1. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
2. Virksomheden skal holde Skive Kommune orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden/aktiviteten.
3. 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. [std.]
4. Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis virksomhedens drift permanent indstilles.
5. 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. [std.]

3.2 Indretning og drift

6. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet. [std.]
7. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner og i de angivne mængder [std.]:

Affaldsarter/ fraktioner	EAK – kode	Forventet årlig mængde der modtages	Forventet maksimalt oplag
Teglbrokker	170103	8.000 tons	4.000 tons
Betonbrokker	170101	7.000 tons	3.500 tons
Knust tegl	170103	-	4.000 tons
Knust beton	170101	-	3.500 tons

8. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere. [std.]
9. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området. [std.]
10. 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 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. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet. [std.]

11. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt. [std.]
12. Der må kun neddeles sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte, skal nyttiggøres i denne blandede form. [std.]
13. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem. [std.]
14. Der må maksimalt ske nedknusning på området 2 gange inden bortfald af miljøgodkendelsen den 31. december 2021. Hver nedknusning må maksimalt have en varighed på 3 dage af gangen. Nedknusningen må kun foregå i vinterhalvåret (september-marts) og på hverdage mellem kl. 07.00 – 18.00.
15. Senest 7 dage før nedknusningen påbegyndes skal aktiviteten annonceres på virksomhedens hjemmeside, sociale medier eller el.lign. Ligeledes skal de naboer, som anmoder herom ifm. offentliggørelse af miljøgodkendelsen, direkte adviseres senest 7 dage før nedknusningen påbegyndes.
16. Inden igangsætning skal nedknusningsaktiviteten ligeledes forsøges koordineret med de naboer, som har anmodet om direkte advisering, jf. vilkår 15.

3.3 Støj

17. Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen uden for virksomhedens grund overstiger nedenstående grænseværdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A):
 - Støjområde I: Virksomheden er beliggende i erhvervsområde (1.8.E1 Egeris Syd), der i Kommuneplanen er udlagt til ikke grundvandstruende virksomheder. Området er også omfattet af Partiel Byplanvedtægt nr. 4, område A – "Industriområdet".
 - Støjområde II: Erhvervsområde (1.7.E3) nord for virksomheden, der i Kommuneplanen er udlagt til erhverv.
 - Støjområde III: Boligområder mod nord/nordvest (1.7.B3 og 1.7.B7), boligområde mod nordøst (1.9.B1) og boligområde mod vest (1.8.B1).

	Kl.	Støjområde I + II	Støjområde III	Referencetidsrum*
Mandag - fredag	07 - 18	60	45	8 timer
Lørdag	07 - 14	60	45	7 timer
Lørdag	14 - 18	60	40	4 timer
Søn- og helligdage	07 - 18	60	40	8 timer
Alle dage	18 - 22	60	40	1 time
Alle dage	22 - 07	60	35	½ time
Maksimal værdi	22 - 07	60	50	-

* Grænseværdierne for støjbelastning gælder for støjens middelværdi over en længere periode, som betegnes referencetidsrummet. Referencetidsrummet er forskelligt på de forskellige tider af døgnet. Princippet er, at referencetidsrummet skal lægges, således, at støjbelastningen bliver størst mulig, når man skal vurdere om virksomheden overholder støjgrænserne. For eksempel gælder det for natperioden (22-07), at støjgrænsen skal vurderes for den halve time, hvor der er mest støj.

18. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentationen skal ske, når virksomheden er i fuld drift. Definering af fuld drift aftales nærmere med tilsynsmyndigheden.

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

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

Dokumentationen skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger af ekstern støj".

Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig støjbestemmelse. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

20. Grænseværdier for støj, jf. vilkår 17, anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med grænseværdien. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

21. For lavfrekvent støj og infralyd gælder følgende grænseværdier:

Anvendelse		A-vægtet lydtrykniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet Infralydniveau (< 20 Hz), dB
Beboelsesrum, herunder i børneinst. og lignende	kl. 07 - 18	25	85
	kl. 18 - 07	20	85
Kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum		30	85
Øvrige rum i virksomheder		35	90

22. For virksomhedens vibrationer gælder følgende grænseværdier:

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau, L_{aw} i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet)	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområder kl. 18-07	
Børneinstitutioner og lignende	
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 07-18	80
Kontorer, undervisningslokaler, o.l.	
Erhvervsbebyggelse	85

23. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden dokumentere, at støjgrænserne for lavfrekvent støj og vibrationer i vilkår 21 og 22 er overholdt.

Dokumentationen skal ske, når virksomheden er i fuld drift. Definering af fuld drift aftales nærmere med tilsynsmyndigheden.

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

24. Virksomhedens lavfrekvente støj og vibrationer skal dokumenteres ved måling eller beregning efter anvisningerne i Miljøstyrelsen orientering nr. 9/1997, "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i det eksterne miljø".

Dokumentationen skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen.

Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig støjbestemmelse. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

3.4 Luft/støv/lugt

25. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. [std.]
26. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område. Nyetablerede grusbunker skal vandes ellers befugtes, medmindre det har regnet på nedknusningstidspunktet. [std., tilføjet]
27. 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 knusnings-, presnings-, neddelings-, sorterings-, eller håndteringsaktiviteterne. [std.]
28. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. [std.]

3.5 Affald

29. Affald skal sorteres, opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende affaldsregulativer for Skive Kommune.
30. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold. [std.]
31. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. [std.]

3.6 Spildevand

32. Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet. [std.]
33. Udledning af processpildevand fra virksomheden, herunder fra vaskepladsen, til Forsyningsselskabets kloaksystem reguleres via en særskilt tilslutningstilladelse.

3.7 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

34. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen. [std.]
35. 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 tæt belægning med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenede inert affald som f.eks. glas, beton og tegl. [std.]
36. Spildolie, forurenede absorptionsmaterialer, kemikalierester og andet farligt affald skal opbevares i egnede, tætte og lukkede beholdere, der er mærket, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne 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. [std., tilføjet]
37. Flydende råvarer og hjælpestoffer, der ved spild kan medføre risiko for forurening af jord og grundvand, skal opbevares i egnede, tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne 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.
38. Tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. [std.]

3.8 Egenkontrol

39. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret. [std.]
40. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af fornævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år. [std.]

Driftsjournal

41. Virksomheden skal føre en driftsjournal over:
 - Dato og tidsrum for nedknusningsaktiviteter.
 - Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger, gruber mv.
 - Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
 - Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af eventuelle filtre, herunder udskiftning af filterposer.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner jf. vilkår 7. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. [std., tilføjet]

4 Sagens oplysninger/miljøteknisk beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse skal i princippet udgøres af virksomhedens ansøgning om miljøgodkendelse og de supplerende oplysninger, som virksomheden har fremsendt.

Den samlede miljøtekniske beskrivelse udgøres derfor af det materiale, som virksomheden har fremsendt den 25. juni 2020 igennem BOM. Materialet med tilhørende bilag fremgår af bilaget til denne miljøgodkendelse.

Der er tale om en aktivitet, der ønskes etableret på eksisterende virksomhed, der foretager entreprenør- og anlægsvirksomhed. Anlægget skal opbevare og nedknuse bygge/anlægsaffald, primært beton og tegl. Oplag og nedknusningsaktiviteter vil være placeret udenfor. Der ønskes nedknust 2 gange om året af maksimalt 3 dages varighed pr. gang.

I forbindelse med kommunens miljøtekniske vurdering i næstkommende afsnit er centrale punkter fra materialet beskrevet i det omfang, det er nødvendigt for at redegøre for baggrunden for de fastsatte vilkår.

5 Miljøteknisk vurdering og begrundelse

Der er taget udgangspunkt i standardvilkårene for listepunkterne K206 og K212 i godkendelsesbekendtgørelsen. Generelt gælder, at standardvilkårene er vurderet i relation til det aktuelle ansøgte fra virksomheden ift. drift, indretning og forureningspotentialer.

Alle standardvilkår under listepunktet K206 for anlæg, der nedleder bygge- og anlægsaffald er benyttet. For standardvilkår under K212 for anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot er følgende standardvilkår udeladt:

- Vilkår 11, 16, 17, 18, 19, 20 og 22.

Vilkårene er udeladt, da de ikke vurderes relevante i forhold til de ansøgte aktiviteter samt virksomhedens drift i øvrigt. Vilkårene vedrører neddeling af papir, modtagelse af jern- og metalkrot samt opbevaring af akkumulatorer og batterier mv.

5.1 Hovedhensyn ved meddelelse af miljøgodkendelse

Ved meddelelsen af denne godkendelse har myndigheden forholdt sig til godkendelsesbekendtgørelsens § 18, stk. 1 og 2:

- Det vurderes at ved meddelelse af denne miljøgodkendelse vil driften som anført i ansøgning/godkendelse samt efterlevelse af vilkår ikke være uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- At virksomheden har truffet de fornødne foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT.
- At til- og frakørselsforholdene ikke vil give væsentlige gener i omgivelserne.

5.2 Lokalisering/fysisk planlægning

Virksomheden er placeret på adressen Ulvevej 16-18, 7800 Skive. Nedknusningsaktiviteten og oplaget vil foregå på matr.nr. 36ae Skive Brårupjorder.

Arealet har indtil nu været benyttet som oplagsplads for forskellige rene materiale, f.eks. jord, sten, grus, sand og beton, der benyttes i forbindelse med virksomhedens primære anlægsaktiviteter.

Virksomheden er beliggende i erhvervsområde (1.8.E1 Egeris Syd), der i Kommuneplanen er udlagt til ikke grundvandstruende virksomheder. Området er også omfattet af Partiel Byplanvedtægt nr. 4, område A – "Industriområdet" fra 1971. Byplanvedtægten fastsætter, at der kun må opføres eller indrettes bebyggelse til eller udøves industri- og større værkstedsvirksomhed, entreprenør- og oplagsvirksomhed, engroshandel samt forretningsvirksomhed, der har tilknytning til de pågældende erhverv, eller som efter kommunalbestyrelsens skøn naturligt finder plads i området.

Kommuneplan 2020-2032 udlægger området til erhverv i miljøklasse 3-5. I Håndbog om Miljø og Planlægning fra Miljøstyrelsen samt erfaringsmæssigt fra lignende sager ligger nedknusning i miljøklasse 4-7. Hvilken miljøklasse den konkrete nedknusningsaktivitet hører til, afhænger af kommunens konkrete skøn. Jo mere afgrænset nedknusningen f.eks. er i tid, jo lavere miljøklasse tildeles den. Miljø- og Fødevareklagenævnet har bl.a. afgjort at en kommunes skøn om, at en knusningsaktivitet på 2 x 3 dage årligt hører til miljøklasse 5 og en anden kommunes skøn om, at en knusningsaktivitet på maksimalt 60 timer årligt hører til miljøklasse 4 er ok. Der ansøges aktuelt på Ulvevej 16 om nedknusning af maksimalt 2 x 3 dage årligt. Nedknusning vurderes hermed at kunne indeholdes i Kommuneplanens udlagte miljøklasser.

Virksomheden ligger placeret inde i erhvervsområdet og afstanden fra virksomhedens støjende aktiviteter til nærmeste boligområder er følgende:

- Ca. 320 meter i nord/nordvestlig retning ligger områderne 1.7.B3 og 1.7.B7.
- Ca. 510 meter i nordøstlig retning ligger området 1.9.B1.
- Ca. 560 meter i vestlig retning ligger området 1.8.B1.

Imellem virksomheden og boligområderne er der placeret andre virksomheder, bygninger, veje samt beplantningsbælter, som vil virke mere eller mindre skærmene for støj og støv.

Selvom der ikke planmæssigt er noget til hinder for nedknusningsaktiviteten på lokaliteten, er der dog i selve erhvervsområdet flere nabovirksomheder, som umiddelbart vurderes støvfølsomme, herunder bl.a.:

- Ulvevej 2 (på godkendelsestidspunktet Envas Europe A/S, der fremstiller bl.a. letmetalemballage til fødevareprodukter).
- Ulvevej 4 (på godkendelsestidspunktet Skive Au2lak A/S, der udfører lakeringsarbejder).
- Ulvevej 6 (på godkendelsestidspunktet F.B. Sandblæsning ApS, der foretager sandblæsning og industrilakering).

Der gøres opmærksom på, at ovenstående ikke er en udtømmende liste af potentielle støvfølsomme virksomheder i området, men blot nogle eksempler herpå. Nedknusningsaktiviteten vurderes dog at kunne indpasses i området ift. nabovirksomhederne, da nedknusningen begrænses i vilkår 14 til kun at måtte foregå i en periode på maksimalt 2 gange om året af 3 dages varighed pr. gang og kun i den "våde" årstid (september-marts). Desuden er der i vilkåret fastsat en tidsbegrænsning på miljøgodkendelsen, så den automatisk bortfalder den 31. december 2021. Tidsbegrænsningen sikrer en prøveperiode, hvor aktiviteterens konkrete miljøbelastning kan vurderes og eventuelle konsekvenser for naboerne naturligt begrænses hertil. Herunder fastsættes der også en række vilkår, der i øvrigt skal sikre støvbegrænsning fra aktiviteten, jf. afsnit 5.5.

Arealet er beliggende i områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD-område) men uden for indvindingsopland til vandværk.

5.3 Indretning og drift

Arealet er indrettet således at oplagene af materialerne oplagres på et ikke befæstet areal. Der oplagres følgende materialer ifm. nedknusningen:

- Brokker af beton, max. 3.500 tons
- Knust beton, max. 3.500 tons
- Brokker af tegl, max. 4.000 tons
- Knust tegl, max. 4.000 tons

Der forventes at blive modtaget og nedknust 10.000 til 15.000 tons tegl og beton om året.

Der anvendes ingen stationær maskinel på nedknusningspladsen. Under de forskellige arbejdsprocesser, der forgår på pladsen anvendes der kun mobilt materiel. Herunder lastbiler/ladvogne til og fra arealet, gummiged og gravemaskine. De ansøgte 2 gange om året anvendes der en mobil nedknusningsanlæg.

Der er ingen fast placering af støjkilderne. Da der anvendes en mobil sorter- og nedknusningsanlæg, er der ingen permanent placering af denne støjkilde, men nedknusningsaktiviteten vil dog være begrænset til det markerede areal på kortbilag i ansøgningen.

Desuden oplagres f.eks. uforurennet jord, sten, grus og sand og beton på pladsen og på et ikke befæstet areal. Virksomhedens øvrige affald består primært af plast, træ og jern, som håndteres i tætte containere på pladsen.

Virksomheden har 2 olietanke på ejendommen, hhv. en 2.500 liter nedgravet tank og en 5.900 liter overjordisk tank. Den overjordiske tank er placeret i overdækket lagerhal. Tankene benyttes til opbevaring af transportdiesel til tankning af egne biler og materiel. Påfyldning sker på et tæt befæstet areal. Ved knusningsprocessen er knuseren tanket ved ankomst og kan køre i 1 ½ dag på en optankning. Der vil således være behov for tankning af nedknuser 1 gang i løbet af en knusning, som vil foregå på pladsen fra en mobiltank, som er placeret i en bil. Der vurderes ikke at være nogen forureningsrisiko forbundet med denne tankning.

Der foregår vask af materiel og biler på udendørs vaskeplads med tæt belægning. Afløbet herfra er tilsluttet sandfang og olieudskiller og løber videre til fælleskloakken.

5.4 Støj

Virksomhedens primære støjkluder vil være:

- Kørsel til og fra virksomheden.
- Intern transport.
- Aflæsning og håndtering af især beton- og teglbrokker.
- Brug af entreprenørmateriel til sortering og neddeling herunder nedknusningsanlæg.

Virksomheden etableres i et erhvervsområde, hvor de vejledende støjgrænser for erhvervsområder er 60 dB(A) døgnet rundt. De omkringliggende erhvervsområder har samme støjgrænser. De nærmeste beboelsesejendomme ligger i udlagt boligområde mod nord/nordvest (1.7.B3 og 1.7.B7), boligområde mod nordøst (1.9.B1) og boligområde mod vest (1.8.B1). I disse boligområder tages udgangspunkt i støjvejledningens⁵ vejledende støjgrænser for områdetype 5, boligområder for åben og lav boligbebyggelse, dvs. 45-40-35 dB. Der er over 300 meter til nærmeste beboelse.

Skive Kommune fører tilsyn med, at virksomheden overholder de i miljøgodkendelsen fastsatte støjvilkår, herunder at virksomheden ikke overskrider de fastsatte tidsrum samt ikke udfører øvrige væsentligt støjende aktiviteter samtidig med nedknusningsaktiviteten. Til brug for tilsynet skal virksomheden føre en log over dage og tidsrum for nedknusning. Der er på denne baggrund under standardvilkåret, vilkår 41, for egenkontrol tilføjet, at virksomheden skal føre logbog med angivelse af driftstider for nedknusningsaktiviteten.

Idet der tages udgangspunkt i støjvejledningens støjgrænser samt tidsintervaller heri, hvor overgangen mellem nat- og dagperiode sker kl. 7.00, må nedknusningen samt øvrige stærkt støjende aktiviteter på pladsen ikke påbegyndes før kl. 7.00 af hensyn til beboelsesejendommene i de udlagte boligområder. Nedknusningen er i vilkår 14 fast sat til, at må foregå på hverdage mellem kl. 07.00 – 18.00.

Der er også stillet vilkår i forhold til lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer (vilkår 21 og 22). Grænseværdierne herfor er enslydende med Miljøstyrelsens anbefalede grænseværdier.

Skive Kommune vurderer, at virksomheden ved overholdelse af vilkår i denne miljøgodkendelse kan overholde støjgrænserne. Ved oplevede støj- eller vibrationsgener eller tvivl om overholdelse af de fastsatte grænseværdier er der stillet vilkår om, at Skive Kommune kan kræve en støjmåling på virksomhedens regning (vilkår 18 og 19 samt 23 og 24).

5.5 Luft/støv/lugt

Der er ingen afkast fra virksomheden, udover afkast fra kontorbygning på Ulvevej 16, der opvarmes via gasfyr, hvorfor der ikke er stillet vilkår om emissionsmæssige begrænsninger.

Eneste betydende luftforurening fra anlægget vurderes at være støv ved transport, knusning og sortering. Dette kan bl.a. forhindres ved at anvende befugtning med sprinkler. Der er i vilkår 13, 0 og 27

⁵ Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 – Ekstern støj fra virksomheder.

stillet krav om støvforebyggende foranstaltninger, såsom et vandings- eller sprinklersystem, og at virksomheden skal sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område. Ligeledes er der i vilkår 14 fastsat bestemmelse om, at nedknusningsaktiviteterne skal begrænses til årets formodede vådeste periode (september-marts).

For at tage højde for problematikken vedrørende støvfølsomme nabovirksomheder er der i vilkår 15 stillet vilkår om, at virksomheden senest 14 dage før nedknusningen påbegyndes, skal annoncere aktiviteten på virksomhedens hjemmeside, sociale medier eller el.lign. Ligeledes skal de naboer, som anmoder herom ifm. offentliggørelse af miljøgodkendelsen, direkte adviseres senest 14 dage før nedknusningen påbegyndes. Der er i vilkår 16 indsat et intentionsvilkår om at nedknusningsaktiviteten skal forsøges koordineret med de nabovirksomheder, som måtte have anmodet herom.

5.6 Beskyttelse af jord og grundvand

Arealet er beliggende i områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD-område) men uden for indvindingsopland til vandværk.

Da der i forbindelse med nedknusningsaktiviteten kun må oplagres og håndteres uforurenede materialer i form af beton og tegl vurderes det, at der ikke er risiko for jord- og grundvandsforurening. Modtagelse og håndtering af disse materialer kan derfor ske på ubefæstede arealer.

Virksomheden har herudover 2 olietanke med transportdiesel samt bl.a. spildolie placeret på spildebakker. For at undgå forurening af jord og grundvand i forbindelse med brug af diesel og olier, andre flydende stoffer samt øvrigt affald, der kan forurene jord og grundvand, er der medtaget vilkår 34 - 38, om at opbevaring og brug skal ske på tæt belægning og ved bl.a. anvendelse af spildebakke. Når miljøgodkendelsens vilkår overholdes, vurderes der ikke at være risiko for jord eller grundvandsforurening fra virksomheden.

Olietanke er reguleret af olietankbekendtgørelsen⁶. Sløjfning af olietanke samt etablering af nye olietanke skal anmeldes til Skive Kommune.

5.7 Spildevand og overfladevand

Virksomheden afleder sanitært spildevand til Forsyningsselskabets fælleskloakerede system. Det er ikke fundet relevant, at stille vilkår for dette.

Materiel vaskes på en udendørs ikke overdækket plads, hvor der er kontrolleret afløb til sandfang og olieudskiller. Standardvilkår for indretning af vaskepladsen er derfor medtaget i vilkår 32.

Udledningen af vaskevand fra vaskepladsen til Forsyningsselskabets kloaksystem reguleres via særskilt meddelt tilslutningstilladelse.

Hvis der fremadrettet bliver behov for afledning af øvrigt processpildevand fra virksomheden til Forsyningsselskabets kloaksystem må dette først ske efter en forudgående ansøgning hos Skive Kommune og efterfølgende skriftlig tilslutningstilladelse.

5.8 Affald

Der er stillet vilkår om, at affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen (vilkår 8) samt at bygge- og anlægsaffald, med indhold af farligt affald eller asbest skal afvises (vilkår 9). Desuden er der stillet vilkår om, hvordan virksomheden skal håndtere affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse (vilkår 10). Virksomhedens affald, herunder restaffald fra sortering af beton/tegl skal sorteres og bortskaffes efter Skive Kommunes erhvervsaffaldsregulativ.

Håndteringen af affald på virksomheden vurderes at være miljømæssigt forsvarlig, når godkendelsens vilkår samt den gældende lovgivning overholdes.

⁶ Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, BEK. Nr. 1257 af 27/11/2019.

5.9 Driftsforstyrrelser og uheld

Der er stillet standardvilkår om, at de nødvendige foranstaltninger skal træffes ved driftsforstyrrelser og uheld, for at undgå og minimere risikoen for forurening i sådanne tilfælde.

5.10 Egenkontrol

Der er stillet standardvilkår om egenkontrol, der gør, at virksomheden selv og tilsynsmyndigheden har et miljømæssigt overblik.

5.11 Ophør af virksomhed

Virksomheden er ikke omfattet af krav om sikkerhedsstillelse. Der er stillet et generelt vilkår om orientering af tilsynsmyndigheden og at virksomheden skal træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og at stedet skal efterlades i tilfredsstillende tilstand.

5.12 Vurdering af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

Kommunen har i denne miljøgodkendelse taget udgangspunkt i standardvilkår for branchen. Listepunktet K206 er omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsens afsnit 18 og K212 er omfattet af afsnit 21. Ved implementering af standardvilkår er udgangspunktet at virksomheden dermed ikke skal redegøre for BAT indenfor de områder, standardvilkårene dækker.

Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkårene, så de er repræsentative for de typiske virksomheder indenfor en bestemt branche, og vilkårene er baseret på den bedste tilgængelige teknologi for branchen.

Kommunen har vurderet, at virksomheden følger de foreskrevne BAT-anbefalinger. Virksomhedens indretning og procedurer for drift og vedligehold sikrer, at virksomheden har foretaget de nødvendige tiltag til at forebygge ekstern forurening. Kommunen vurderer, at der under hensyntagen til en proportionalitetsbetragtning ikke findes andre metoder, der ændrer væsentligt på forebyggelsen af miljøpåvirkning af omgivelserne.

5.13 Habitatvurdering

Der er foretaget en habitatvurdering ift. habitatbekendtgørelsen⁷.

Vurdering i forhold til Natura 2000-områder

Der er foretaget en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, har en væsentlig påvirkning af Natura 2000-områder. Natura 2000 områder er et netværk af beskyttede naturområder i EU. Områderne skal bevare og beskytte naturtyper og vilde dyre- og plantearter, som er sjældne, truede eller karakteristiske for EU-landene.

Nærmeste Natura 2000-område er habitatområdet Karup Å (H40) der findes ca. 1,5 km vest for projektet.

Skive Kommune vurderer, at de primære miljøpåvirkninger fra pladsen vil være støj og støv. Skive Kommune vurderer, at projektet ikke påvirker Natura 2000-områder væsentligt, da støv og støj kun vurderes at påvirke nærområdet omkring pladsen og ikke på en afstand af 1,5 km.

Vurdering i forhold til habitatdirektivets bilag IV arter

Arter beskyttet ifølge habitatdirektivets bilag IV må ikke indfanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, deres yngle- og rasteområder må ikke beskadiges eller forstyrres.

Der er ifølge Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV samt Forvaltningsplan for flagermus (2013) registreret følgende bilag IV-arter i området omkring projektet:

- Damflagermus
- Vandflagermus
- Sydflagermus
- Odder

⁷ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter nr. 1595 af 06/12/2018.

- Markfirben
- Stor Vandsalamander
- Spidssnudet frø
- Grøn Kølleguldsmed

Skive Kommune har ikke kendskab til andre bilag IV arter i området.

Det vurderes, at hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes væsentligt af projektet, da pladsen etableres i eksisterende industriområde, hvor der ikke vurderes at være egnede yngle- eller rasteområder for arterne.

5.14 Konklusion på den miljøtekniske vurdering

Skive Kommune vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen. Det vurderes, at virksomheden med dens placering, indretning og drift samt under overholdelse af de stillede vilkår kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne.

6 Miljøgodkendelsens gyldighed og retsvirkning

Miljøgodkendelsen vedrører alene virksomhedens forhold til miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuelle nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

6.1 Gyldighed/tidsbegrænsning

Miljøgodkendelsen er gjort tidsbegrænset, således at den automatisk udløber den 31. december 2021.

Virksomheden kan udnytte miljøgodkendelsen, straks efter at virksomheden har modtaget den. Hvis der kommer en klage, kan Miljø- og Fødevareklagenævnet dog bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, før klagen er behandlet. Bliver miljøgodkendelsen udnyttet i klageperioden, og mens en eventuel klage bliver behandlet, sker det på virksomhedens eget ansvar. Forudsætningen for det er dog, at de vilkår, der er stillet i afgørelsen, overholdes.

6.2 Retsbeskyttelse

Idet miljøgodkendelsen er gjort tidsbegrænset, gælder den obligatoriske 8 års retsbeskyttelse af en ny miljøgodkendelse ikke. Retsbeskyttelsen er derimod gældende indtil udløb af miljøgodkendelsen.

Tilsynsmyndigheden kan dog under visse omstændigheder tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt ændre godkendelsen ved forbud eller påbud inden udløbet af miljøgodkendelsen, hvis der f.eks. fremkommer nye oplysninger om skadevirkninger ved forurening og dette ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen er væsentlig større, end det er forudsat i godkendelsen, jf. lovens § 41 og 41a.

7 Offentliggørelse og høring

7.1 Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Skive Kommunes hjemmeside, www.skivekommune.dk, samt på Digital Miljøadministrations hjemmeside, www.dma.mst.dk.

Offentliggørelsesdatoen er den 15. december 2020.

Derudover orienteres en række interessenter og naboer direkte, jf. liste over modtagere af kopi af godkendelse.

7.2 Høring og udtalelser i sagen

Høringssvar til ansøgningsmateriale samt nabomøde

Ansøgningsmaterialet har været i høring hos virksomhedens nærmeste naboer, da det umiddelbart er vurderet, at der kan være virksomheder iblandt, der har en særlig følsomhed overfor de ansøgte aktiviteter miljøbelastning. Følgende ejere og lejere er hørt i perioden den 6. juli til den 3. august 2020:

- Ulvevej 2, 4, 6, 10, 12, 14, 20 og 22.
- Frisenborgvej 4, 6A-6L, 8A-8N.

Der indkom i den forbindelse 4 hørings svar (Ulvevej 2 og 14 samt Frisenborgvej 8L og 8N), som virksomheden efterfølgende har kommenteret på. Der blev afholdt et partshøringsmøde, hvor de væsentligste problemstillinger fra høringsvarene blev drøftet. Væsentligste problemstillinger er bekymring omkring, at støv og vibrationer fra nævnte aktiviteter vil kunne påvirke nabovirksomheders følsomme produktionsforhold. Det blev på mødet aftalt at forsøge med en tidsbegrænset miljøgodkendelse på 1 år med 2 knusninger af maksimalt 3 dages varighed pr. gang. Kommunen vurderer på baggrund af hørings svar og det afholdte møde, at der i dette tilfælde foreligger sådanne særlige forhold, at det kan begrunde en tidsbegrænsning af miljøgodkendelsen. De særlige forhold er nabovirksomhedernes følsomhed overfor de ansøgte aktiviteter miljøbelastning og de eventuelle konsekvenser de måtte have for nabovirksomhedernes eksisterende produktion. Det blev på mødet aftalt, at et udkast til den tidsbegrænsede miljøgodkendelse sendes i høring hos samme nabokreds, som har haft ansøgningsmaterialet til kommentering.

Ansøgers bemærkninger til udkast

Et udkast til miljøgodkendelse har, i overensstemmelse med § 54 i godkendelsesbekendtgørelsen været forelagt ansøger til kommentering. Ansøger havde følgende bemærkninger til udkastet:

- Et ønske om et afsnit, der kunne beskrive det videre forløb efter udløb af miljøgodkendelsen.
- Adviseringsfristen i vilkår 15 ønskes nedsat fra 14 dage til 7 dage med begrundelse i, at virksomheden ønsker at tage højde for det forventede vejr og vind på nedknusningsdagene af hensyn til naboerne.
- En præcisering af processen omkring brændstofpåfyldning af nedknuseren.

Ovenstående er indarbejdet i miljøgodkendelsen.

Naboers bemærkninger til udkast

Et udkast til miljøgodkendelse har i perioden den 24. november til den 8. december 2020 (14 dage) været forlagt nabovirksomheder til kommentering. Der indkom bemærkninger fra én enkelt nabovirksomhed, Ulvevej 2, som havde følgende til udkastet:

- *"Det er vores vurdering at der i forbindelse med blæsevejr kan være en risiko for at fint støv kan trænge ind i lager- og produktionsområder. Det kan sagtens være at selve nedbrydningsarbejdet ikke giver anledning til en væsentlig støvpåvirkning fordi der i knuseanlægget er indbygget sprinkler. Det kan også sagtens være der ikke er problem med væsentlig støvdannelse fra de producerede grusbunker på nedbrydningstidspunktet fordi det er foregået i stille vejr og der dermed driftsmæssigt ikke er begrundelse for vanding. Et efterfølgende storm/blæsevejr, f.eks. i natteperioden, vil dog kunne give anledning til væsentlig støvdannelse og vi ser derfor her en risiko der ikke er tilstrækkelig håndteret i udkastet.*

Vi er opmærksomme på at vilkår 26 påbyder at driften skal planlægges på en sådan måde at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område, men mener samtidig at vilkåret ikke er konkret nok i forhold til at forebygge støvdannelse i forbindelse med blæsevejr/storm. Vi ønsker at der i vilkår 26 tilføjes, at det skal være en fast procedure at vande nyetablerede grusbunker, med mindre det har regnet på nedknusningstidspunktet."

Ovenstående er imødekommet ved, at vilkår 26, i den endelige miljøgodkendelse har fået tilføjet at:

-Nyetablerede grusbunker skal vandes ellers befugtes, medmindre det har regnet på nedknusningstidspunktet.

Ansøger har efterfølgende fået forelagt vilkårstilføjjelsen og accepteret den.

8 Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- Afgørelsens adressat.

- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.
- Sundhedsstyrelsen.
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage via Klageportalen, som du finder et link til på denne hjemmeside www.naevneneshus.dk og kræver login med NEM-ID. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen sendes gennem Klageportalen til Skive Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Skive Kommune på Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for almindelige borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser klager, der kommer uden om Klageportalen, hvis der forinden ikke er ansøgt om og bevilget "fritagelse for brug af Klageportalen". Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Skive Kommune. Kommunen videresender herefter din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

8.1 Klagefrist

Klagefristen er fire uger fra den dag, afgørelsen er bekendtgjort. Det vil sige, at en eventuel klage skal være modtaget via Klageportalen senest den 12. januar 2021.

8.2 Søgsmål og aktindsigt

Afgørelsen kan også indbringes for domstolene. Ønskes sagen prøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i sagens oplysninger og de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden måtte have.

9 Kopimodtagere

Følgende er samtidig med offentliggørelsen på Skive Kommunes hjemmeside underrettet ved kopi af godkendelsen pr. mail:

- Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Nordjylland, senord@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening – lokalafdelingen for Skive Kommune, dnskive_sager@dn.dk
- Friluftsrådet Limfjordsyd, limfjordsyd@friluftsradet.dk
- Ejere og lejere af adresserne Ulvevej 2, 4, 6, 10, 12, 14, 20 og 22 samt Frisenborgvej 4, 6A-6L, 8A-8N.

10 Bilagsoversigt

Nærværende miljøgodkendelse er vedlagt ansøgning i Byg & Miljø indsendt den 25. juni 2020 med tilhørende bilag. Bilagene til indsendelsen kommer fortløbende efter ansøgningen i den rækkefølge de er nævnt herunder:

- Ansøgning om miljøgodkendelse – Ulvevej 16, Skive.
- Oversigtskort over virksomheden med oplag og aktiviteter.

Ansvarlig myndighed

Skive Kommune

Indsendt afGitte Nielsen
Ulvevej 16
7800 Skive**E-mail:** bogholderi@skiveae.dk**Telefon** 40637295**CVR / RID** CVR:30548396-RID:82041646**Indsendt:** 25-06-2020 13:14**BOM-nummer:** MaID-2020-4236**Indsendelse nr.:** 1**Fase:** Ansøgning**Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning**

Projekt:	Ulvevej 16, 7800 Skive
Klassifikation:	Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper	Miljøgodkendelse/ansøgning til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Adresser	Ulvevej 16, 7800 Skive
Ejendomme	Ejendomsnr.: 122573
Matrikler	Skive Brårupjorder - 36ae

AnsøgereGitte Nielsen
Ulvevej 16
7800 Skive
E-mail: bogholderi@skiveae.dk
Telefon: 40637295

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Udfyld ansøgning	1
Angiv CVR og P-nummer	1
Ansøger og ejerforhold	1
Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen	2
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	2
Oplysninger om væsentlige miljøforhold	3
Beskriv det ansøgte projekt Ønskes fortroligholdt	4
Tegninger over affaldsanlæggets indretning	5
Andre relevante oplysninger	5
Øvrige forhold	5
Fortrolighed	5
Tidligere indsendelser	5
Bilag Vilkår	6
◦ Oplysninger om væsentlige miljøforhold	7

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
Ansøgning om godkendelse af bilag 2_250620.pdf SHA1:AE0D46890DE2E0494D3C8DAA0812B73EA230A7BB	Beskriv det ansøgte projekt
Ansøgningsskema til VVM.pdf SHA1:4446973A8B18213227FCA2E65CCFA79E92D7DD24	Andre relevante oplysninger
Bilag 1 Oversigtsplan Revideret.pdf SHA1:912E98015ED99E67A672BA9AAB130BB47F209EA4	Tegninger over affaldsanlæggets indretning
Kloaktegning NP.pdf SHA1:86BD1AD6D83832A5FE3F506F9679BB08A6227B21	Tegninger over affaldsanlæggets indretning

Oversigt over dokumentation pr. fase

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x			Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
(i)			Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x		x	Tegninger over affaldsanlæggets indretning
			Forslag til generelle vilkår
			Forslag til vilkår til indretning og drift
x		x	Andre relevante oplysninger
x			Øvrige forhold
x			Fortrolighed

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

30548396 - SKIVE ANLÆG & ENTREPRENØR ApS

P-nummer

1013391110 - SKIVE ANLÆG & ENTREPRENØR ApS

Ulvevej 16
7800 Skive

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	Skive Anlæg & Entreprenør ApS
Vejnavn	Ulvevej
Vejnummer	16
Postnummer	7800
By	Skive
Virksomhedens navn	Skive Anlæg & Entreprenør ApS
Vejnavn	Ulvevej
Vejnummer	16
Postnummer	7800
By	Skive
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Michael Nielsen
Vejnavn	Ulvevej
Vejnummer	16
Postnummer	7800
By	Skive
Telefonnummer	21912997
Mailadresse	mn@skiveae.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Ja [Kode: true]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

Formularfelt	Udfyldt værdi
Navn	MHN Holding
Vejnavn	Ulvevej
Vejnummer	16
Postnummer	7800
By	Skive
Mailadresse	bogholderi@skiveae.dk
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 206, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald

Anvendelsesområde(r):

- Neddeling af bygge- og anlægsaffald

Biaktiviteter

- Bilag 2, Listepunkt K 212, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring eller rekonditionering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse

Anvendelsesområde(r):

- Anlæg, der modtager ikke-farligt affald og/eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr, og som oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer affaldet

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
K 206 - 18.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold	Vilkåret kan ikke besvares	Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
		Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden. – Intern transport. – Aflæsning og håndtering af især murbrokker, beton, sten, opbrudt asfalt eller slagge. – Brug af entreprenørmateriel til neddeling, slaggebe- handling eller etablering og tømning af slammine- raliseringsanlæg mv. – Pumpning af slam og rejktvand.
		Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, sortering, oplag, neddeling og afhentning af bygge- og anlægsaffald eller af slagge. – Lugt og aerosoler ved indfyldning og tømning samt lugt ved drift af slammineraliseringsanlæg.
		Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Utætte belægninger og membraner. – Uheld med udslip samt spild af olie fra transportmateriel og maskiner, herunder ved påfyldning. – Udsivning af forurenende stoffer eller spild fra oplag. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
		Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet eller slaggen. – Spildolie, hydraulikolie og brugte oliefiltre.
Andet	<ul style="list-style-type: none"> – Spredning af rester af uforbrændt affald fra slaggebehandlingspladser. – Insektplage ved slammineraliseringsanlæg. 		

K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot

Vilkåret kan ikke besvares

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Aflæsning og håndtering af især jern- og metalskrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt. – Aflæsning og håndtering af containere.
	<ul style="list-style-type: none"> – Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel. – Neddeling og klipning. – Presning, komprimering og balletering. – Knusning.
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalskrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebrænding. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning. – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner. – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenede absorptionsmateriale.

Beskriv det ansøgte projekt

Ønskes fortroligholdt

Redegørelse:

Se vedhæftet ansøgning

Bilag

[Ansøgning om godkendelse af bilag 2_250620.pdf](#)

Tegninger over affaldsanlæggets indretning

Der er ingen indtegnninger

Bilag

[Bilag 1 Oversigtsplan Revideret.pdf](#)

[Kloaktegning NP.pdf](#)

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Bilag

[Ansøgningsskema til VVM.pdf](#)

Øvrige forhold

Redegørelse:

Fortrolighed

Redegørelse:

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

K 206 - 18.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold

Type: Branchers og aktiviteterets miljøforhold

VilkårsID: VK0000000021

Version: 5

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none">– Kørsel til og fra virksomheden.– Intern transport.– Aflæsning og håndtering af især murbrokker, beton, sten, opbrudt asfalt eller slagge.– Brug af entreprenørmateriel til neddeling, slaggebe- handling eller etablering og tømning af slammine- raliseringsanlæg mv.– Pumpning af slam og rejektivand.
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none">– Støv fra modtagelse, sortering, oplag, neddeling og afhentning af bygge- og anlægsaffald eller af slagge.– Lugt og aerosoler ved indfyldning og tømning samt lugt ved drift af slammineraliseringsanlæg.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none">– Utætte belægninger og membraner.– Uheld med udslip samt spild af olie fra transportmateriel og maskiner, herunder ved påfyldning.– Udsivning af forurenende stoffer eller spild fra oplag.– Overfladevand fra befæstede arealer.– Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
Affald	<ul style="list-style-type: none">– Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet eller slaggen.– Spildolie, hydraulikolie og brugte oliefiltre.
Andet	<ul style="list-style-type: none">– Spredning af rester af uforbrændt affald fra slaggebehandlingspladser.– Insektplage ved slammineraliseringsanlæg.

Vilkåret kan ikke besvares

K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot

Type: Branchers og aktiviteterets miljøforhold

VilkårsID: VK0000000024

Version: 7

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Aflæsning og håndtering af især jern- og metalkrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt. – Aflæsning og håndtering af containere.
	<ul style="list-style-type: none"> – Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel. – Neddeling og klipning. – Presning, komprimering og balletering. – Knusning.
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalkrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebredning. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning. – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner. – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenede absorptionsmateriale.

Vilkåret kan ikke besvares

Ansøgning om godkendelse af bilag 2-virksomhed

A. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

1) Ansøgerens navn, adresse, telefonnummer og e-mail.

Skive Anlæg & Entreprenør, Ulvevej 16, 7800 Skive, Tlf. 21912997, Mail: info@skiveae.dk

2) Virksomhedens navn, adresse og CVR- og P-nummer.

Skive Anlæg & Entreprenør ApS, Ulvevej 16, 7800 Skive, Cvr.nr. 30548396, P-nr. 1013391110

3) Navn, adresse og e-mail på ejeren af ejendommen, hvorpå virksomheden er beliggende eller ønskes opført, hvis ejeren ikke er identisk med ansøgeren.

MHN Holding, Ulvevej 16, 7800 Skive, Mail: mn@skiveae.dk

4) Oplysning om virksomhedens kontaktperson: Navn, adresse, telefonnummer og e-mail.

Michael Nielsen, Tlf. 21912997, Mail: mn@skiveae.dk

B. Oplysninger om virksomhedens art

5) Virksomhedens listebetegnelse, jf. bilag 1 og 2, for virksomhedens hovedaktivitet og alle biaktiviteter.

Virksomhedens hovedaktivitet er i daglig drift entreprenør- og anlægsvirksomhed, der rangerer under listepunkt H51 i brugerbetalingsbekendtgørelsen.

Der søges hermed om godkendelse til biaktiviteter, der hører ind under listepunkterne K206 og K212 i godkendelsesbekendtgørelsen, der vedr. hhv. nedknusning og midlertidig opbevaring af ikke farligt affald.

6) Kort beskrivelse af det ansøgte projekt. Angivelse af om der er tale om nyanlæg eller om driftsmæssige udvidelser og/eller ændringer af bestående virksomhed. Hvis der er tale om udvidelse af en ikke tidligere godkendt virksomhed, som bliver godkendelsespligtig på grund af udvidelse, skal der gives oplysninger om hele virksomheden inkl. udvidelsen.

Der ansøges om anlægning af plads til modtagelse, nedknusning samt opbevaring af genbrugs byggeaffald i form af tegl og beton. Materialerne opbevares på pladsen, hvorefter de neddeles, således de kan genbruges

7) Vurdering af, om virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

Det vurderes ikke at virksomheden er omfattet af ovennævnte bekendtgørelse.

8) Hvis det ansøgte projekt er midlertidigt, skal det forventede ophørstidspunkt oplyses.

Det ansøgte projekt er permanent.

C. Oplysninger om etablering

9) Oplysning om, hvorvidt det ansøgte kræver bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser og/eller ændringer.

Det ansøgte kræver ingen bygnings- og anlægsmæssige ændringer.

10) De forventede tidspunkter for start og afslutning af bygge- og anlægsarbejder og for start af virksomhedens drift. Hvis ansøgningen omfatter planlagte udvidelser eller ændringer, jf. miljøbeskyttelseslovens § 36, oplyses tillige om den forventede tidshorisont for gennemførelse af disse.

Ikke relevant

D. Oplysninger om virksomhedens placering og driftstid

11) Oversigtsplan i passende målestok med angivelse af virksomhedens placering i forhold til tilstødende og omliggende grunde. Planen forsynes med en nordpil.

Se bilag 1 - Oversigtskort

12) Oplysning om virksomhedens daglige driftstid. Der angives desuden driftstid og -tidspunkter for de enkelte forurenende anlæg og aktiviteter, herunder støjkilder, hvis de afviger fra den samlede virksomheds driftstid. Hvis virksomheden er i drift på lørdage eller søn- og helligdage, skal dette oplyses.

Daglig driftstid er fra kl. 06.00 til kl. 17.00 på hverdage. Drift kan forekomme i enkelte weekender i tidsrummet fra kl. 08.00 til kl. 16.00.

Dagligt kører der en gummiged på pladsen til opstakning af oplagrede materialer samt læsning af knuste materialer. (Ca. 4 timer dagligt).

Nedknusning vil finde sted 2 gange om året med en varighed på maksimalt 3 dage pr. gang. De 2 gange om året hvor der knuses, er der 2 gravemaskiner, en gummiged samt knuseren på pladsen. Knuseren lejes og er af mærket Sandvik QJ341.

I gennemsnit er der 5-8 læs i til og fra kørsler pr. dag, som foregår både med traktor og lastbil.

13) Oplysninger om til- og frakørselsforhold samt en vurdering af støjbelastningen i forbindelse hermed.

Se bilag 1 – Oversigtskort

Der forventes ikke yderligere støjbelastning ifm. til og fra kørsel.

E. Tegninger over virksomhedens indretning

14) Den tekniske beskrivelse, jf. punkt F og H, skal ledsages af tegninger, der i relevant omfang viser følgende:

- Placering af alle bygninger og andre dele af virksomheden på ejendommen.
- Produktions- og lagerlokalers placering og indretning, herunder placering af produktionsanlæg m.v.
- Hvis der foretages arbejde udendørs, angives placeringen af dette.
- Placering af skorstene og andre luftafkast.
- Placering af støj- og vibrationskilder.
- Virksomhedens afløbsforhold, herunder kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde og tilslutningssteder til spildevandsforsyningsselskabet
- Befæstede arealer.
- Placering af oplag af råvarer, hjælpestoffer og affald, herunder overjordiske såvel som nedgravede tanke og beholdere til olie og kemikalier samt rørføring.
- Interne transportveje.

Tegningerne skal forsynes med målestok og nordpil.

Se bilag 1 – Oversigtskort

Se bilag 2 – Kloak NP

F. Beskrivelse af virksomhedens produktion

15) Oplysninger om samlet produktionskapacitet samt art og forbrug af råvarer, energi, vand og væsentlige hjælpestoffer, herunder mikroorganismer.

Vi forventer at modtage og nedknuse ca. 15.000 tons tegl og beton om året.

Affaldsarter	EAK-Kode	Forventet årlig mængde der modtages	Forventet maksimalt oplag	Oplagringsmåde og -sted
Teglbrotter	170103	8.000 tons	4.000 tons	Se bilag 1
Betonbrotter	170101	7.000 tons	3.500 tons	Se bilag 1
Knust tegl	170103	0	4.000 tons	Se bilag 1
Knust beotn	170101	0	3.500 tons	Se bilag 1

16) Systematisk beskrivelse af virksomhedens procesforløb, herunder materialestrømme, beskrivelse af de væsentligste luftforurenings- og spildevandsgenererende processer/aktiviteter samt affaldsproduktion. De enkelte forureningskilder angives på tegningsmaterialet.

Se bilag 1 for angivelse af vaskeplads til vask af maskiner/biler samt tankanlæg.

Tankanlæg står på befæstet underlag.

17) Oplysning om energianlæg (brændselstype og maksimal indfyret effekt).

Kontorbygning på Ulvevej 16 bliver opvarmet via gasfyr. Kontorbygning på Ulvevej 18 opvarmes med luft til vand varmepumpe.

18) Oplysninger om mulige driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, samt beskrivelse af de foranstaltninger, der er truffet for at imødegå sådanne driftsforstyrrelser og uheld.

Der er ikke umiddelbart nogle driftsforstyrrelser eller uheld, som vil medføre væsentlig forøget forurening. En sprunget hydraulik slange på materiellet kan dog forårsage mindre olieudslip.

G. Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

19) Beskrivelse af de tiltag, som virksomheden har iværksat eller påtænker at iværksætte for at forebygge eller begrænse forureningen for hvert af nedenstående områder:

- a) Energi, vand og råvareforbrug
- b) Affaldsforebyggelse og fremme af nyttiggørelse
- c) Emissioner til luft, herunder lugt
- d) Emissioner til vand
- e) Støj
- f) Emissioner til jord og grundvand

Hvis der anvendes stoffer, som er optaget på "Listen over uønskede stoffer", skal der redegøres for, hvorfor disse stoffer ikke kan substitueres.

Ikke relevant

H. Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

Luftforurening

20) For hvert enkelt stof eller stofklasse angives massestrømmen for hele virksomheden og emissionskoncentrationen fra hvert afkast, som er nævnt under punkt 14. Der angives endvidere emissioner af lugt og eventuelt mikroorganismer. For de enkelte afkast angives luftmængde og temperatur.

Stofklasser, massestrøm og emission angives som anført i Miljøstyrelsens gældende vejledninger om begrænsning af lugt- og luftforurening fra virksomheder.

For mikroorganismer oplyses det systematiske navn, generel biologi og økologi, herunder eventuel patogenicitet, samt muligheder for overlevelse/påvirkning af det ydre miljø. Koncentrationen af mikroorganismer i emissionen angives.

Beskrivelse af de valgte rensningsmetoder og rensningsgraden for de enkelte tilførte stoffer og mikroorganismer.

Der kan forekomme støvgener ifm. nedknusning og sortering, samt ved læsning og aflæsning af materialer. Både knuser og sortermaskine har indbygget sprinkleranlæg, som anvendes ved knusning i tørre perioder, således støvgenerne minimeres væsentligt. Ved læsning og aflæsning vil støvgenerne være minimale – alternativt ved meget tørre perioder, vandes pladsen samt materialerne.

21) Oplysninger om virksomhedens emissioner fra diffuse kilder.

Ikke relevant

22) Beregning af afkasthøjder for hvert enkelt afkast ved de beregningsmetoder, der er angivet i Miljøstyrelsens gældende vejledninger om begrænsning af lugt- og luftforurening fra virksomheder.

Ikke relevant

Spildevand

23) Hvis der søges om tilladelse til at aflede spildevand, skal virksomheden give følgende basisoplysninger for hver spildevandstype:

- Oplysning om oprindelse, herunder om der f.eks. er tale om produktionsspildevand, overfladevand, husspildevand, kølevand m.m.**
- Oplysninger om maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år samt variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.**
- Oplysning om, hvorvidt spildevandet ønsket afledt til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg eller udledt direkte til vandløb, søer eller havet eller andet.**
- Oplysninger om temperatur, pH og koncentrationer af forurenende stoffer samt oplysning om eventuelle mikroorganismer.**
- Oplysning om art og kapacitet af renseforanstaltninger, herunder sandfang og olieudskillere.**
- Beskrivelse af de valgte rensningsmetoder og rensningsgraden for de enkelte tilførte stoffer og mikroorganismer.**

Der søges ikke om yderligere spildevandsafløb, men der ansøges om tilladelse til afledning af processpildevand til spildevandsforsyningens renseanlæg fra eksisterende vaskeplads.

Vaskepladsen er etableret i ca. 1990 af tidligere virksomhedsejer. Godkendelse af vaskepladsen indgår i byggetilladelsen fra 1990.

Spildevandsmængden udgør maksimalt 4 l/s og der er ingen forurenende stoffer.

Arealet på den udendørs vaskeplads er på ca. 25 m² og belægningen er af beton.

Der bruges højtryksrensere med udelukkende koldt vand til vask af maskiner. Der er kun en tapventil ved vaskepladsen. Der benyttes ingen sæbemidler ifm. vask. Vaskvandet passerer en sandfang på 2000 L, hvorefter det løber videre til olieudskilleren. Olieudskilleren er af typen, beton 4 l/s, og med en oplagringskapacitet på 250 liter. Olieudskilleren formodes at være en gravimetrisk udskiller.

Se bilag 2 – Kloak NP.

24) Hvis der søges om tilladelse til direkte udledning af stoffer til vandløb, søer eller havet, kan miljømyndigheden kræve yderligere oplysninger, jf. den til enhver tid gældende bekendtgørelse om krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet samt bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Ikke relevant

Støj

25) Beskrivelse af støj- og vibrationskilder (inkl. lavfrekvent støj og infralyd), herunder intern kørsel og transport samt udendørs arbejde og materialehåndtering, og af planlagte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger.

Der vil forekomme støj- og vibrations gener ifm. selve nedknusningen af materialerne. Nedknusning vil finde sted 2 gange om året med en varighed på maksimalt 3 dage pr. gang. Nedknusningen vil foregå i det tidsrum, som er angivet i pkt. 12.

26) Hvis virksomheden er markeret med * på listen i bilag 2, skal der indsendes en beregning af det samlede støjniveau i de mest støjbelastede punkter i naboområderne, udført som »Miljømåling - ekstern støj« efter Miljøstyrelsens gældende vejledninger om støj.

Ikke relevant

Affald

27) Oplysninger om sammensætning og årlig mængde af virksomhedens affald, herunder farligt affald.

Virksomhedens affald består primært af plast, træ og jern og håndteres i container på pladsen.

Restprodukter iform af spildolie, gamle filter mm opbevares i lukkede beholder på spildbakke og under tag i lagerhal. Disse restprodukter tømmes af Marius Pedersen Miljø.

28) Oplysninger om, hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden (herunder affald der indgår i virksomhedens produktion) og om mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden.

Vi har en 10 m³ container, som tømmes ca. 4 gange om året på genbrugspladsen. Derudover har vi 2 stk. 800 liters container, som tømmes hver. 14. dag.

Jord og grundvand

29) Beskrivelse af de foranstaltninger, der er truffet til beskyttelse af jord og grundvand i forbindelse med henholdsvis håndtering og transport af forurenende stoffer, oplagspladser for fast eller flydende affald samt nedgravede rør, tanke og beholdere. For arealer med de nævnte aktiviteter skal typen af belægning oplyses.

I. Forslag til vilkår om egenkontrol

Der forekommer ingen spild af forurenende stoffer på pladsen.

Se bilag 1 for placering af olietanke:

- Tank 1 forefindes i hal på Ulvevej 18. Både tank og påfyldningssted er placeret på befæstet og tæt belægning.
Fabrikat: KN Smede- & Beholderfabrik A/S, type: C3A, G.NR.: 505123, År.: 2018, LTR: 5900
- Tank 2 er nedgravet udfor port ved hal på Ulvevej 16
Denne er ikke i drift på nuværende tidspunkt, men påtænker at den tages i brug i nærmeste fremtid.

30) Virksomhedens eventuelle forslag til vilkår og egenkontrollvilkår for virksomhedens drift, herunder risikoforholdene.

Egenkontrollvilkår bør indeholde:

- Forslag til kontrolmålinger, herunder prøvetagningssteder.
- Forslag til rutiner for vedligeholdelse og kontrol af rensningsforanstaltninger.
- Forslag til overvågning af parametre, der har sikkerhedsmæssig betydning.

Hvis virksomheden har et miljøledelsessystem, opfordres til at koordinere forslag til egenkontrollvilkår med miljøledelsessystemets rutiner.

Ikke relevant

D. 25. juni 2020 / Skive Anlæg & Entreprenør ApS



Signaturforklaring:

Fliser	Asfalt
Sandfangsbørd m. rist	

Format: A2 Målestok: 1:500

Container til opbevaring af affald

Olietank



Ind/Udkørsel

Nedgravet Olietank

Vaskeplads m. Olieudskiller

Adgangsvej

Oplagring af tegl og beton til knusning

Mobil knuser

Knust Tegl

Knust Beton

Jord dækket