



Hauge Smedie/Westphalen A/S
Bladstrupvej 9B,
5270 Odense N.

| | |
|------------------------------------|--------------|
| MILJØCENTER FYN/TREKANTOMRÅDET I/S | |
| NY SAG | NR. 021978 |
| JOUR. NR. | 84499 |
| MODT.: | 24 JAN. 2003 |
| BILAG | SAGSTYPER |
| ANSV. AV | SV. DATO |

22. januar 2003

J. nr.: MIL2002-0276.

(J. nr. bedes anført ved alle henvendelser)

PRA/bp

MILJØGODKENDELSE.

Ejendommen: Bladstrupvej 9B, 5270 Odense N.

Matr. nr.: 9x, Lumby by.

CVR nr. - 13997144

Med henvisning til ansøgning af 7. oktober 2002 meddeles herved godkendelse efter § 33 i miljøloven (bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse nr. 753 af 25. august 2001) til hele virksomheden.

Godkendelsen Gives på vilkår anført i bilag III, som er udarbejdet på grundlag af oplysningerne i vedlagte miljøtekniske redegørelse.

Det er oplyst, at der ikke fremkommer processpildevand fra virksomheden.

Spildevandstilladelse - omfattende virksomhedens øvrige spildevand - vil blive givet, når ansøger har leveret tilstrækkelige oplysninger.

Bilag III Angiver vilkår vedrørende støj- og luftforurening m.v.

Retsbeskyttelsen mod indgreb i miljøgodkendelsen efter miljølovens § 41a ophører den 22. januar 2011, eller hvis der sker væsentlige ændringer. Klagefristen er 4 uger, som regnes fra den dag, hvor tilladelsen er offentliggjort i Fyens Stiftstidende. Klagefristen udløber den 20. februar 2003.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden den 22. januar 2005.

Vedrørende klage m.m. henvises til vedlagte klagevejledning.

e.b.

Peder Steen Rasmussen

Ekspeditionstid:

Man - ons 8.00 - 15.30
Tors 8.00 - 17.30
Fre 8.00 - 12.00

Kopi er sendt til: Miljøcenter Fyn I/S.
Odense Vandselskab as.
Embedslægeinstitutionen.
Fyns Amt.
Arbejdstilsynet.
Straksbutikken.
Danmarks Naturfredningsforening.
Friluftsrådet

**ODENSE KOMMUNE
MILJØKONTORET**

BILAG III

Miljøsags nr. : MIL 2002-0276

Vedrørende ejendommen Bladstrupvej 9B, 5270 Odense N.

Bilag III til godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33 af Hauge Smedie / Westphalen A/S, på matr.nr. 9x, Lumby By, beliggende Bladstrupvej 9B, 5270 Odense N.

Godkendelsen omfatter hele virksomheden.

Forudsætninger og vilkår vedrørende støj og luftforurening m.v. optaget efter indstilling fra Miljøcenter Fyn/Trekantområdet I/S. Virksomheden er omfattet af miljøbeskyttelseslovens §33 og har listebetegnelsen A11 "Virksomheder i øvrigt der foretager forarbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på 1000 m² eller derover".

Godkendelsen bygger på de oplysninger, der er meddelt Miljøcentret, samt på de forudsætninger, der er anført i vedlagte miljøtekniske redegørelse af 16. januar 2003, og meddeles på følgende særlige vilkår:

Vilkårene er fastsat i henhold til lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 om miljøbeskyttelse og lovbekendtgørelse nr. 646 af 29. juni 2001 om godkendelse af listevirksomheder.

1.0 Støj og vibrationer.

- 1.1 Virksomhedens bidrag til støjniveauet ved boliger i det åbne land må ikke overstige følgende værdier, målt som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) re. 20 µPa:

| | | |
|-------------------------|--------------------------------------|------------|
| mandag-fredag | kl. 07.00-18.00: L _{r(8)} | = 55 dB(A) |
| lørdag | kl. 07.00-14.00: L _{r(7)} | = 55 dB(A) |
| lørdag | kl. 14.00-18.00: L _{r(4)} | = 45 dB(A) |
| søn- og helligdage | kl. 07.00-18.00: L _{r(8)} | = 45 dB(A) |
| aften | kl. 18.00-22.00: L _{r(1)} | = 45 dB(A) |
| nat | kl. 22.00-07.00: L _{r(0,5)} | = 40 dB(A) |

I natperioden må der ikke forekomme højere spidsværdier end 55 dB(A).

- 1.2 Hvis der opføres en bolig indenfor lokalplanområdet i henhold til bestemmelserne i lokalplan nr. 11-577 (boligen skal være nødvendig af hensyn til virksomhedens forsvarlige drift) må virksomhedens bidrag til støjniveauet ved boligen ikke overstige følgende værdier, målt som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) re. 20 μ Pa:

| | | |
|-------------------------|-------------------------------|------------|
| mandag-fredag | kl. 07.00-18.00: $L_{r(8)}$ | = 60 dB(A) |
| lørdag | kl. 07.00-14.00: $L_{r(7)}$ | = 60 dB(A) |
| lørdag | kl. 14.00-18.00: $L_{r(4)}$ | = 60 dB(A) |
| søn- og helligdage | kl. 07.00-18.00: $L_{r(8)}$ | = 60 dB(A) |
| aften | kl. 18.00-22.00: $L_{r(1)}$ | = 60 dB(A) |
| nat | kl. 22.00-07.00: $L_{r(0,5)}$ | = 60 dB(A) |

- 1.3 Unødvendig manøvrering og tomgangskørsel må ikke forekomme.
- 1.4 Virksomhedens vibrationsbidrag i bygninger uden for virksomhedens eget areal må ikke overstige følgende værdier, målt som det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau i dB re. 10^{-6} m/s² med en integrationstid på 2 sek. :

| Anvendelse | kl. 7.00 - 18.00 | kl. 18.00 - 7.00 |
|-------------------------|------------------|------------------|
| Boliger i det åbne land | 80 dB | 75 dB |

Vibrationsbidraget måles i det mest belastede punkt i den udsatte bygning. Grænseværdierne betragtes som overholdt, såfremt bidraget målt i terræn eller bygningsfundament er 15 dB lavere end tabelens værdier.

2.0 Luftforurening.

- 2.1 Procesluft fra svejsning, slibning, lodning og plasmaskæring samt afsugning fra fyringsanlægget, skal udledes til det fri via afkast der er opadrettede og ført mindst 1 meter over tag.
- 2.2 Procesluft fra svejsning, slibning, lodning og plasmaskæring skal ledes gennem et filter der er i stand til at tilbageholde mindst 99 % af partiklerne i svejserøgen inden udledning til det fri.
- 2.3 Der må ikke etableres nye ventilations- eller afsugningsarrangementer der afviger fra det ansøgte, eller foretages ændringer på de afkast (med tilhørende filter) der er nævnt i redegørelsens afsnit 6.2, uden forudgående godkendelse af kommunen.
- 2.4 Filteranlæg skal serviceres og vedligeholdes efter leverandørens forskrifter.

3.0 Affald.

- 3.1 Farligt affald skal opbevares i tæt emballage og stå overdækket på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord eller grundvand. Opbevaringspladsen skal indrettes så der kan opsamles spild der svarer til rumindholdet af den største beholder.
- 3.2 Farligt affald skal transporteres af og bortskaffes til en af Modtagestation Fyn godkendt transportør/behandler og håndteres i overensstemmelse med gældende regulativ for farligt affald.
- 3.3 Øvrigt affald skal håndteres i overensstemmelse med kommunens anvisninger.
- 3.4 Der skal benyttes en af kommunen godkendt transportør til transport af virksomhedens affald.
- 3.5 Der må ikke afbrændes nogen former for affald.

4.0 Tilsyn og kontrol.

- 4.1 Som dokumentation for at godkendelsens vilkår overholdes, kan virksomheden 1 gang årligt blive pålagt at udføre følgende:

Målinger eller beregninger af støj og vibrationer. Undersøgelsen skal udføres af en person eller et firma, der er godkendt til det af Miljøstyrelsen.

Inden målinger og beregninger foretages, skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.

Med mindre andet aftales med kommunen, skal målinger og beregninger udføres efter retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledninger:

Nr. 6/1984: "Måling af ekstern støj fra virksomheder".

Nr. 5/1993: "Beregning af ekstern støj fra virksomheder".

samt

Vornorm DIN 4150 af september 1975, "Erschütterungen im Bauwesen".

- 4.2 Hvis målinger eller beregninger sandsynliggør at godkendelsens vilkår overskrides, skal virksomheden indsende projekt og tidsplan for gennemførelse af afhjælpende foranstaltninger.

5.0 Egenkontrol.

- 5.1 Der skal føres journal over uheld og driftsforstyrrelser samt over reparationsarbejder og væsentlige aktiviteter, som kan have betydning for det omgivende miljø.
- 5.2 Der skal føres journal over filterskift samt service og vedligehold af filteranlæg.
- 5.3 Journaler og registreringer skal opbevares i mindst 3 år.

Generelle forhold.

Virksomheden skal informere tilsynsmyndigheden, hvis der indtræder ændringer i virksomhedens daglige ledelse eller bestyrelse i forhold til hvad der er registreret i den miljøtekniske redegørelse.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven.

Med henvisning til miljøbeskyttelseslovens § 41 skal det bemærkes, at indtil der er forløbet 8 år efter godkendelsens meddelelse, kan der kun meddeles forbud eller påbud, hvis

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning.
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller
- forureningen i øvrigt går ud over det, der er lagt til grund for godkendelsen.

Når der er forløbet mere end 8 år efter godkendelsen, kan tilsynsmyndigheden ændre vilkårene heri, når det er miljømæssigt begrundet.

Tilsynsmyndigheden kan dog til enhver tid tilbagekalde eller ændre godkendelsesvilkårene, såfremt personer, der er omfattet af miljøbeskyttelseslovens § 40A, får indflydelse på virksomhedens drift.

Der gøres opmærksom på miljøbeskyttelseslovens § 21, hvoraf fremgår, at ejere og brugere af fast ejendom straks skal underrette tilsynsmyndigheden (Odense Kommune), hvis de forårsager eller konstaterer forurening af ejendommens jord eller undergrund, samt på lovens § 71 i henhold til hvilken virksomheden har pligt til at underrette tilsynsmyndigheden, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller fare herfor.



Miljøteknisk Redegørelse

16. januar 2003
AV/83091
021978

1. Ansøger.

Hauge Smedie / Westphalen A/S, Bladstrupvej 9B, 5270 Odense N.
Tlf.: 6618 9600.
CVR nr. 13-99-71-44.

Ejer af ejendommen:

Hauge Ejendom A/S.

Ledelse:

Direktør : Flemming Andreasen

Miljøansvarlig : Flemming Andreasen

Bestyrelse : Flemming Andreasen
Steffen Andreasen
Jakob Andreasen
Kristen Andreasen
Ole Kielsingård
Chris Randklit

Ingen i virksomhedens ledelse er omfattet af § 40 a i miljøbeskyttelsesloven¹.

2. Lovgrundlag.

Der meddeles miljøgodkendelse fordi virksomheden flytter fra Enggårdsvej 6, 5270 Odense N til Bladstrupvej 9B, 5270 Odense N og fordi produktionsarealet herefter overstiger 1000 m².

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til kap. 5 § 33 i miljøbeskyttelsesloven¹ og i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen².

¹ Miljø- og Energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 om miljøbeskyttelse.

² Miljø- og Energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 646 af 29. juni 2001 om godkendelse af listevirksomhed.

Virksomheden er omfattet af punkt: A11 "Virksomheder i øvrigt der foretager forarbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på 1000 m² eller derover", jf. bilag 1 til godkendelsesbekendtgørelsen. Kommunen er godkendende og tilsynsførende myndighed.

Miljøgodkendelsen er omfattet af en beskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen, eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse. Herefter kan de enkelte vilkår tages op til revision. I særlige tilfælde kan godkendelsens vilkår tages op til revision tidligere jf. §§ 41 a og 41 d i miljøbeskyttelsesloven.

3. Sagsakter.

- Miljøansøgning af 7. oktober 2002.
- Diverse tegningsbilag fra byggesagen sendt fra Odense Kommune den 14. oktober 2002.
- Møde på virksomheden den 1. november 2002 med deltagelse af Flemming Andreasen fra Hauge Smedie / Westphalen A/S og Anette Vindt fra Miljøcenter Fyn/Trekantområdet I/S.

4. Beliggenhed.

./ Virksomheden ligger i det åbne land og beliggenheden fremgår af bilag 1.

Der er udarbejdet en lokalplan nr. 11-577, for det areal på ca. 24.000 m² som virksomheden har erhvervet.

Lokalplanområdet er udlagt til erhvervsformål med mulighed for etablering af en erhvervsvirksomhed med lokal tilknytning, som har en af sine hovedbeskæftigelser med fremstilling af produkter til samt servicering af gartnerierhvervet.

Der kan opføres en bolig i området hvis det kan dokumenteres at det er nødvendigt af hensyn til virksomhedens drift.

Der er nævnt følgende vedrørende virksomhedsstøj i lokalplanen:

"Lokalplanområdet ligger i det åbne land, og støjen fra virksomheden forudsættes ikke at overstige 60/60/60 dB(A). Lokalplanområdet grænser mod vest op til landevej 509 Otterupvej, mod nord og øst grænser lokalplanområdet op til landbrugsarealer og mod syd op til en eksisterende spejderhytte, som ikke betragtes som miljøfølsom anvendelse. Nærmeste bolig i det åbne land ligger ca. 200 m fra lokalplanområdet. Den vejledende støjgrænse for enkeltboliger i det åbne land er 55/45/40 dB(A), som skal overholdes."

Lokalplanområdet ligger i et område med drikkevandsinteresser lige på randen af et område med særlige drikkevandsinteresser. Lokalplanområdet ligger uden for 300 m beskyttelseszonen fra Søhus vandværks boringer.

5. Indretning og drift.

5.1 Produkt.

Virksomheden fremstiller aluminiums rulleborde, metalkonstruktioner til drivhuse, bygningsstål til andet byggeri, trapper og udfører desuden traditionelt smede- og vvs-arbejde.

5.2 Produktion.

Produktionsprocesserne er traditionelle spånløse og spåntagende bearbejdnings samt svejsning og lodning.

Overfladebehandling foregår hos underleverandør.

5.3 Driftstid/ansatte.

Den normale driftstid er:

Mandag-fredag : kl. 7.00-15.15

Overarbejde på hverdage og lørdage kan forekomme.

Virksomheden har 45 ansatte med følgende fordeling: 20 på værkstedet, 19 rejsemontører og 6 kontoransatte.

5.4 Bygninger.

Virksomhedens bruttoetageareal er på 2.335 m². Arealfordelingen er som følger:

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Smedie: | 1.532 m ² |
| Vvs/blik: | 417 m ² |
| Kontorer m.m. | |
| 2 etager af 193 m ² : | 386 m ² |

Bygningshøjden er 8 meter.

./. Indretningsplan er vedlagt som bilag 2.

5.5 Maskiner og anlæg.

Virksomheden råder over følgende maskiner og anlæg:

- 3 stk. afkortere
- 1 stk. afkortersav
- 1 stk. aluminiumssav
- 1 stk. koldsav
- 4 stk. båndsave
- 3 stk. klip-log maskiner
- 1 stk. saks
- 1 stk. kantpresse
- 1 stk. loggemaskine
- 2 stk. valsemaskiner
- 1 stk. bænkliber
- 4 stk. båndslibere
- 4 stk. boremaskiner
- 1 stk. drejebænk
- 2 stk. håndloddearbejdspladser
- 10 stk. CO₂-svejseværker
- 4 stk. ilt- og gassvejseværker
- 2 stk. argonsvejseværker
- 1 stk. plasmaskærer
- 2 stk. kompressorer
- 1 stk. gastruck
- 1 stk. eltruck
- 1 stk. 5.900 l overjordisk olietank
- 1 stk. fyringsanlæg på 290 kW

5.6 Råvarer og hjælpestoffer.

Virksomheden anvender råvarer og hjælpestoffer i form af rustfrit stål, ulegeret stål, aluminium og vandbaseret køle/smøremiddel.

Alle råvarer og hjælpestoffer opbevares indendørs.

Der bruges ca. 100 l køle/smøremiddel om året. Køle/smøremidlet skiftes aldrig og der spædes op efter behov.

Olietanken på 5.900 l placeres på flisebelagt overdækket areal på nordsiden af bygningen. Placeringen overholder afstandskravene (afstand til vandindvindinger) i olietankbekendtgørelsens § 15.

6. Miljøteknisk vurdering.

6.1 Støj/Vibrationer.

Virksomhedens oplysninger.

Maskiner og anlæg i produktionen, ventilationsanlæg samt kørsel med truck og lastbiler til og fra virksomheden giver virksomhedens samlede støjbidrag til omgivelserne.

Maskiner og anlæg er placeret indendørs og alt arbejde vil foregå indendørs. På nordsiden af virksomheden er filteranlæg for procesudsugningen, fyringsanlæggets skorsten og kompressorerne placeret. Omfanget af lastbilkørsel til og fra virksomheden ligger på ca. 5 stk./dag. Omfanget af udendørs truckkørsel er meget begrænset da lageret er indenfor. Kørslen foregår i dagtimerne.

Miljøcentrets vurdering.

Virksomheden ligger i det åbne land. Nærmeste bolig ligger i det åbne land ca. 200 meter øst for virksomheden.

Støjgrænserne fastsættes i overensstemmelse med miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984." Ekstern støj fra virksomheder" og i overensstemmelse med lokalplanens retningslinier.

Ifølge vejledningen og lokalplanen må virksomhedens maksimalt tilladelige støjbidrag ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier:

- 55/45/40 dB(A) for dag, aften/helligdag og natperioden.

På baggrund af virksomhedens begrænsede støjemission og afstanden til nærmeste bolig, skønner miljøcentret at virksomheden kan overholde støjgrænserne.

Jf. lokalplanen kan der opføres og anvendes en bolig indenfor lokalplanområdet, *hvis* det kan dokumenteres at boligen er nødvendig af hensyn til virksomhedens forsvarlige drift.

Ifølge vejledningen og lokalplanen må virksomhedens maksimalt tilladelige støjbidrag ved denne bolig ikke overstige følgende værdier:

- 60/60/60 dB(A) for dag, aften/helligdag og natperioden.

Der er ikke afgivet oplysninger om vibrationer men miljøcentrets erfaring har vist at visse af virksomhedens anlæg *kan* give anledning til vibrationer. Der opstilles derfor grænser for virksomhedens tilladelige vibrationsbidrag i bygninger i det åbne land:

- Kl. 7-18: 80 dB.
- Kl. 18-7: 75 dB.

6.2 Luft.

Virksomhedens oplysninger.

Virksomheden har et procesafkast der udleder procesluft fra svejsning, lodning, plasmaskæring og slibning . Den udsugede luftmængde er 12.000 m³/h. Afkastet er ført 1 meter over tag. Den udsugede luft ledes gennem et Gram Jetfilter type JF 196. Filterpatronerne renses fuldautomatisk med trykluft med indstillelige mellemrum under driften. Filtereffektiviteten for svejserøg er 99,86 % jævnfør en filtertest som Gram har fået foretaget af FORCE-instituttet.

Virksomheden har et oliefyret anlæg med en indfyret effekt på 290 kW. Afkastet fra anlægget føres 15 meter over terræn.

Miljøcentrets vurdering.

Procesudsugning:

Jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 13 af 1997: "begrænsning af luftforurening fra virksomheder der udsender svejserøg" skal der stilles krav om at den udsugede procesluft fra svejsningen ledes gennem et filter der er i stand til at tilbageholde mindst 99 % af partiklerne i svejserøgen, inden udledning til det fri. Afkastet skal jævnfør vejledningen føres mindst 1 meter over det sted på tagfladen hvor det placeres.

Ovenstående filterkrav er også tilstrækkeligt for at filtrere procesluften fra lodning, plasmaskæring og slibning.

Da det anvendte filter har en effektivitet på 99,86 % opfylder det kravene til filtrering af procesluften. Afkasthøjden på 1 meter over tag er også tilstrækkelig jævnfør ovenstående.

Fyringsanlæg:

Der fyres med olie. Den indfyrede effekt er 290 kW. Afkastet er ført 15 meter over terræn.

I forbindelse med afbrænding af olie, vil der bl.a. ske forurening til omgivelserne i form af NO_x. Der regnes med en emission af NO_x på 50 mg/MJ indfyret effekt.

290 kW = 1044 MJ/t

$\text{NO}_x\text{-emission} = 1044 \text{ MJ/t} \times 50 \text{ mg NO}_x/\text{MJ} = 52.200 \text{ mg NO}_x/\text{t}$ svarende til 15 mg NO_x/sek .

Det maksimalt tilladelige bidrag af NO_x til omgivelserne (B-værdien) er i Miljøstyrelsens vejledning nr. 6 af 1990: "Begrænsning af luftforurening fra virksomheder", fastsat til $0,125 \text{ mg/m}^3$, som gælder for den del af NO_x -mængden der foreligger som NO_2 .

Her beregnes alt NO_x som NO_2 .

Spredningsfaktoren kan herefter beregnes til:

$S = \text{emissionen (mg/s)} / \text{B-værdi (mg/m}^3) = 15 \text{ mg/s} / 0,125 \text{ mg/m}^3 = 120 \text{ m}^3/\text{s}$.

Da spredningsfaktoren er mindre end $250 \text{ m}^3/\text{s}$ skal afkastet blot føres 1 meter over tag for at B-værdien kan overholdes. Afkastet på de 15 meter over terræn er derfor rigelig højt til at B-værdien kan overholdes.

6.3 Affald.

Virksomhedens oplysninger.

Virksomheden frembringer følgende former for affald:

| Type | Opbevaring | Transportør |
|--|--------------------|--------------------------|
| Skrot | Udendørs container | Fyns jern og metal |
| Brændbart affald | Udendørs container | Vognmand Torben Pedersen |
| Porcelæn (fra vvs-arbejde hos kunder) | Udendørs container | Vognmand Torben Pedersen |
| Ren beton (fra arbejde hos kunder) | Udendørs container | Vognmand Torben Pedersen |
| Filterstøv fra svejsning i rustfrit stål. (Farligt affald) | Vides ikke endnu | Vides ikke endnu |

Der frembringes ikke andet farligt affald end filterstøv fra svejsning i rustfrit stål. Køle/smøremidlet skiftes ikke og service og olieskift udføres af eksterne folk.

Miljøcentrets vurdering.

Det farlige affald skal opbevares i tæt emballage og stå overdækket på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord eller grundvand. Det farlige affald skal desuden transporteres af og bortskaffes til en af Modtagestation Fyn I/S godkendt transportør/behandler.

Ud fra de givne oplysninger skønner miljøcentret at virksomheden er i stand til at håndtere (opbevare og bortskaffe) sit øvrige affald i overensstemmelse med gældende regler.

6.4 Jordforurening.

Virksomhedens oplysninger.

Virksomheden har ikke kendskab til jordforurening på ejendommen.

Miljøcentrets vurdering.

Hverken miljøcentret/kommunen eller Fyns Amt har registreret jordforurening på ejendommen. Ved miljøcentrets besøg på virksomheden er der ikke undersøgt separat for jordforurening. Ved visuel inspektion af omgivelserne er der dog ikke fundet tegn herpå. Det kan imidlertid ikke udelukkes at en egentlig undersøgelse kan vise at der forefindes forurenede jordområder på virksomheden.

6.5 Spildevand.

Der frembringes ikke processpildevand.

Spildevandstilladelse (miljøbeskyttelsesloven) og afløbsgodkendelse (byggeloven) vil blive givet for sig, når ansøger er fremkommet med de nødvendige oplysninger.

6.6 Risiko.

Der forekommer ikke risikobetonede aktiviteter. Der vurderes ikke at være fare for forurening af grundvandet i forbindelse med håndteringen af råvarer og affald, eller i forbindelse med virksomhedens drift.

6.7 Renere teknologi.

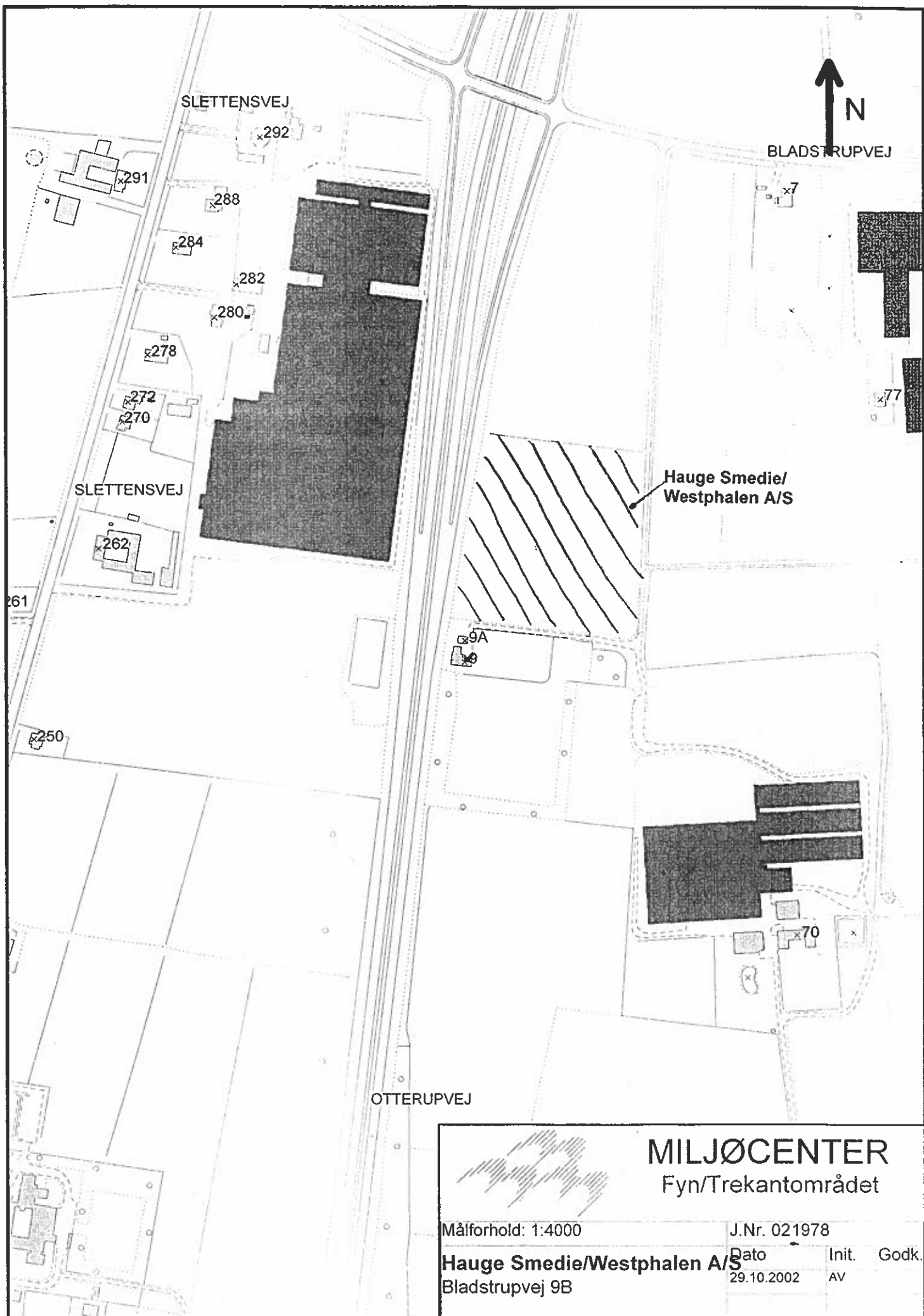
Virksomheden anvender traditionelle bearbejdningsprocesser, og de anvendte maskiner/anlæg er grundlæggende for branchen. Der er efter miljøcentrets vurdering ingen alternative teknologier til processerne.

Anette Vindt

Bilag.

Bilag 1: beliggenhedsplan

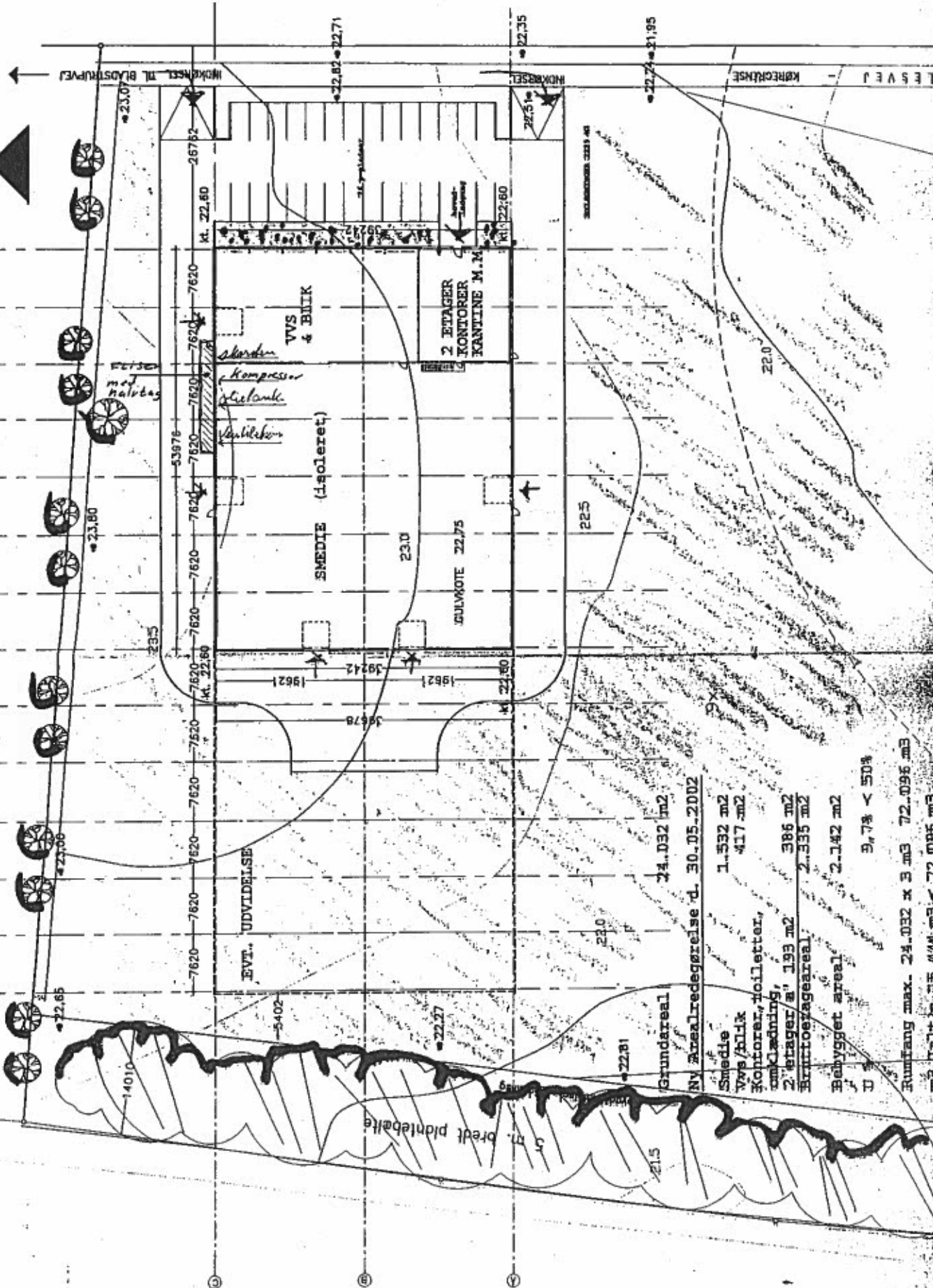
Bilag 2: Indretningsplan



| | | | |
|--|--------------------|-------|-------|
|  | MILJØCENTER | | |
| | Fyn/Trekantområdet | | |
| Målforhold: 1:4000 | J.Nr. 021978 | | |
| Hauge Smedie/Westphalen A/S | Dato | Init. | Godk. |
| Bladstrupvej 9B | 29.10.2002 | AV | |

NORD

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14



| | |
|--|-----------------------|
| Grundareal | 24.032 m ² |
| NY Arealredegørelse d. 30.05.2002 | |
| Smedie | 1.532 m ² |
| Vvs/blik | 417 m ² |
| Kontorer, toiletter, omklædning | 386 m ² |
| 2 etager a' 193 m ² | 2.335 m ² |
| Bruttoareal | 2.142 m ² |
| Bygget areal | 9,7% < 50% |
| Rumfang max. 24.032 x 3 m ³ 72.096 m ³ | |
| m ³ totalt 215.444 m ³ < 72.096 m ³ | |

Løndvej - Bitterupvej

Bilag 2: Indretningsplan



KLAGEVEJLEDNING

Miljøbeskyttelsesloven og andre regler i medfør af loven

Forhold der kan påklages.

Hovedreglen er, at en afgørelse kan påklages.

Klageberettigede er:

Afgørelsen kan påklages af ansøgeren, amtsrådet, embedslægen, og af enhver der må antages at have en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, samt en række foreninger og råd.

Klagemyndighed.

Klage skal indsendes til:

Odense Kommune
Byplan- og Miljøafdelingen
Slottet, Nørregade 36-38
5000 Odense C,

der videresender klagen til Miljøstyrelsen, der er klagemyndighed.

Klagefrist.

Klagefristen er 4 uger, regnet fra den dag afgørelsen er meddelt den pågældende. I de tilfælde, hvor offentlig annoncering har fundet sted, regnes klagefristen dog altid fra den dato, hvor afgørelsen er offentliggjort.

Virkning af klage.

Klages der over et påbud eller forbud, betyder det, at påbudet eller forbudet ikke skal efterkommes, før klagemyndigheden har taget stilling til klagen, med mindre andet er bestemt af kommunen eller klagemyndigheden.

Klages der over en godkendelse, kan denne udnyttes, med mindre klagemyndigheden bestemmer andet.

Udnyttelse af tilladelsen.

Udnyttelse af meddelte godkendelser, herunder påbegyndelse af bygge- og anlægsarbejder, sker på den pågældendes eget ansvar, og indebærer ingen indskrænkning i klagemyndighedernes ret til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Domstolsprøvelse.

Såfremt kommunens eller ankemyndighedens beslutninger efter miljø- beskyttelsesloven ønskes prøvet ved domstolene, skal sag anlægges senest 6 måneder efter, at den pågældende er underrettet om afgørelsen.