

Virksomhed
Miljø og Byggeri
Sjællandsgade 6
7430 Ikast
9960 3340
virksomhed@ikast-brande.dk



Ikast-Brande
Kommune

H. Serup Olesen A/S
Vejlevej 94, 7330 Brande

9. januar 2026

Tilsynsrapport
for miljøtilsyn den
03-11-2025

Udført på H. Serup Olesen A/S
Vejlevej 94, 7330 Brande
CVR-nr.: 42612618
P-nr.: 1003071198

Tilsynet er foretaget som et Basistilsyn og ejendommens miljøforhold er gennemgået jævnføre bekendtgørelse om miljøtilsyn¹ og bekendtgørelse om affaldstilsyn².

På tilsynet blev der ført tilsyn med følgende kontrolpunkter. Kontrolpunkternes emne og bemærkninger kan læses nedenfor.

Miljøtilsyn:

Kontrolpunkt	Bemærkning
1 GENERELT	
1.1 Tilstede ved tilsynet	Til stede ved tilsynet var fra virksomheden Peter Serup Olesen samt Birgitte Hansen, Ikast-Brande Kommune.

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

² Bekendtgørelse nr. 1221 af 22. november 2024 om affaldstilsyn



1.2 Etableringsår	Virksomheden er etableret på adressen i 1951. Siden er virksomheden gradvis udvidet med værksted (1969), malerværksted (1972), lager (1976), kontor (1979) og lager med kælder (1983).
1.3 Antal ansatte	Der er i alt 10 ansatte fordelt på værkstedet, lager, administrationen og ledelse.
1.4 Daglig driftstid	Mandag til torsdag kl. 07.00 - 16.00. Fredag kl. 07.00 - 13.00, kontoret dog til kl. 15.00. Der er lukket i weekenden.
1.5 Processer	Værkstederne benyttes til reparation af entreprenørmateriel samt til fremstilling af tilbehør og reservedele. Der er ikke som sådan produktion. Der forekommer traditionel metalforarbejdning som slibning, svejsning med mere. I malerværkstedet slibes, rengøres og afdækkes maskiner og emner inden de males. Efterfølgende henstår de malede emner til tørring.
1.6 Maskiner og anlæg	Der er traditionelle maskiner for maskinbranchen.
1.7 Transport	Der er i gennemsnit 4 daglige transporter til virksomheden.
1.8 Udendørs aktiviteter	Levering og afhentning af maskiner i forbindelse med salg og reparation. Ved tilsynet blev det oplyst, at ca. 80 % af leveringerne køres direkte til rampen for at komme på lager. Opmagasiner af entreprenørmaskiner.
2 GENERELLE MILJØFORHOLD	
2.1 Beliggenhed	Virksomheden er beliggende i kommuneplansområde 13.E3.3 Erhvervsområde Skerrisvej, Brande. Der er ingen lokalplan for området.
2.2 Afstand til forureningsfølsomt område	Virksomheden ligger ikke i et område med særlige drikkevandsinteresser. Dog ligger området i indvindingsopland til Brande Vandværk og Brande Petersborg. Lige syd for matriklen ligger tre beskyttede naturtyper (eng, mose og å). Mod vest og nordvest grænser virksomheden op til boligområde.
2.3 Forudsætning for godkendelse	Da virksomheden råder over et lakeringsanlæg med en kapacitet der medfører, at emissionen af organiske opløsningsmidler kan overstige 6 kg pr. time, er virksomheden godkendelsespligtig efter kapitel 5 i "Lov



	<p>om miljøbeskyttelse".</p> <p>Virksomhedens miljøgodkendelse er meddelt den 9. oktober 1995. Godkendelsen dækker hele virksomheden.</p> <p>Virksomheden er omfattet af listepunkt A203: Anlæg, der foretager overfladebehandling af emner af jern, stål og andre metaller, herunder undervognsbehandling, når kapaciteten til forbrug af organiske opløsningsmidler overstiger 6 kg pr. time, bortset fra anlæg, der er omfattet af listepunkt 6.7 i bilag 1, og anlæg placeret på virksomheder omfattet af § 1 i bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller.</p> <p>Listepunkt A203 er reguleret i Godkendelsesbekendtgørelsen og Standardvilkårsbekendtgørelsen, hvilket der skal tages højde for, hvis det bliver aktuelt med revurdering af eksisterende miljøgodkendelse eller udvidelse/ændring af virksomheden.</p>
2.4 Vilkår i godkendelse	<p>Virksomhedens miljøgodkendelse, der er meddelt 9. oktober 1995 har vilkår om:</p> <ul style="list-style-type: none">- Generelle forhold- Luftforurening- Støj- Affald- Kontrol
2.5 Renere teknologi	<p>Virksomheden arbejder aktivt med renere teknologi.</p> <p>Der er monteret LED-belysning over det hele samt der er sar føler op udendørs, så lyset kun tændes efter behov. Dette vurderes at give en besparelse på 30 %.</p> <p>Ligeledes er der monteret luft til luft-varmepumper i produktionen.</p>
2.6 Risiko forhold	<p>Ikke relevant.</p>
2.7 Egenkontrol og dokumentation	<p>Jf. vilkår 16 skal virksomheden en gang årligt, senest 1. marts. indsende en opgørelse til kommunen over det foregående års forbrug af lakker og fortynder.</p> <p>Ikast-Brande Kommune har gennem flere år ikke efterspurgt at få fremsendt opgørelse af det årlige forbrug af lakker og fortynder. Selvom det ved tidligere tilsyn er oplyst, at der males i mindre omfang, ca. 10</p>



	<p>timer om ugen og med et forbrug på ca. 50 l maling om ugen vurderer Ikast-Brande Kommune, at det vil være hensigtsmæssigt at virksomheden fremsender oplysninger om forbruget af lakker og fortynder for 2018 og 2019. Oplysningerne for 2018 bedes fremsendt hurtigst muligt og oplysningerne for 2019 bedes fremsendt senest 1. marts 2020.</p>
2.8 Miljøledelse	Nej.
3 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER	
3.1 Råvarer og hjælpestoffer	Plader, stangjern m.m. opbevares på de to værksteder. Reservedele til entreprenørmaskinerne opbevares i to lagerlokaler.
3.2 Oplag af råvarer og hjælpestoffer	Råvarer og hjælpestoffer oplagres på lageret.
3.3 Olietanke	<p>Indendørs, 2000 l fra 2007, med G.nr. 01-5423 og tanknr. 005688-1. Indeholder diesel til virksomhedens servicevogne. Placeret i olierummet.</p> <p>Indendørs, 1000 l fra 2012, med G.nr. 56-5820 og tanknr. 11112053 98628. Indeholder smøreolie. Placeret i olierummet.</p> <p>Indendørs, 1500 l fra 2012, med G.nr. 56-5820 og tanknr. 11112055 08520. Indeholder smøreolie. Placeret i olierummet.</p> <p>Indendørs, 1500 l fra 2012, med G.nr. 56-5820 og tanknr. 11111055 07380. Indeholder smøreolie. Placeret i olierummet.</p> <p>Indendørs, 1000 l fra 2012, med G.nr. 56-5820 og tanknr. 11112053 99252. Indeholder smøreolie. Placeret i olierummet.</p> <p>Olierummet er etableret med betongulv og opkant.</p> <p>Foruden ovenstående tanke er der i det store værksted en 1000 l dobbeltvægget opsamlingstank til spildolie. Tanken er fra 2008 med tanknr. 633817 og G.nr. 65-5810.</p>
3.4 Tankanlæg	Ikke relevant.
3.5 Miljøfremmede stoffer	Ikke relevant.



3.6 Opbevaring af kemikalier	Der opbevares kemikalier på de to værksteder samt på lageret. Maling og lak opbevares i et rum ved siden af malerværkstedet.
3.7 Opbevaring af olie	Opbevares på de to værksteder samt i mindre omfang på lageret. Endvidere er der placeret fem tanke i olierummet.
4 LUFTEMISSION	
4.1 Luftemission	<p>Nedenstående oplysninger er fra tidligere tilsyn og der er ikke sket ændringer.</p> <p>Der forekommer svejserøg fra CO₂- og elektrosvæjsning. Fra svejseaktiviteterne i reparationsværkstedet er der etableret punktudsugning, der går til afkast placeret ca. en meter over taget. Fra maskinværkstedet er der etableret rumudsugning, der hovedsageligt fjerner svejserøg. Afkastet herfra er ligeledes ført en meter over taget. Udsugningsluften, fra begge værksteder, passerer et cyklonfilter inden den ledes til afkast.</p> <p>Endvidere forekommer der udstødningssvæbsgasser fra testkørsel af motorer med videre. Til udsugningsanlægget er tilsluttet slan-gehuller, hvortil der let kan sluttes slanger fra udstødningen på køretøjer til reparation. Anlægget går til afkast placeret ca. 1½ meter over taget.</p> <p>I forbindelse med lakering udsendes organiske opløsningsmidler. Ved slibning og rengøring af flader inden lakering opstår støv i form af lak- og jernpartikler.</p>
4.2 Punktudsug	Ikke relevant.
4.3 Ventilationsafkast	Ikke relevant.
4.4 Svejsning	Der reparationssvejses.
4.5 Maleanlæg	Ikke relevant.
4.6 Energianlæg	Virksomheden opvarmes med naturgas. Fyret serviceres en gang om året.
4.7 Skorstene fra fyringsanlæg	Fyringsanlæggenes skorstene er ført over tag.



5 STØJ	
5.1 Støjemission	Ved tilsynet blev der ikke observeret støjgener fra virksomhedens aktiviteter. Der er ingen klager over støj. Det vurderes umiddelbart at virksomheden overholder miljøgodkendelsens vilkår med hensyn til støj.
5.2 Støjkilder	Virksomhedens væsentligste støjkilder vurderes at være transporter til og fra virksomheden, intern transport, enkelte testkørsler, afkast fra udsugningsanlæg og aflæsning af materiel og maskiner. Der kan forekomme støj fra følgende aktiviteter, som foregår indendørs: Slibning, svejsning, brug af luftskraldenøgler og elskraldenøgler.
5.3 Kompressor	Kompressoren er placeret indendørs.
6 SPILDEVAND	
6.1 Processpildevand	Der afledes ikke processpildevand.
6.2 Sanitært spildevand	Afledes til offentlig kloak.
6.3 Fedtudskillere	Ikke relevant.
6.4 Overfladevand	Overfladevand nedsives på eget areal og afledes til kommunens regnvandssystem.
6.5 Olieudskillere	Ikke relevant, da der ikke afledes procesvand.
6.6 Sandfang	Ikke relevant, da der ikke afledes procesvand.
7 AFFALD	
7.1 Erhvervsaffald	Virksomheden er tilmeldt genbrugspladsens erhvervsordning. Brændbart affald: Afhentes af Marius Pedersen. Papir (kontor): Sendes til brændbart. Afhentes af Marius Pedersen. Papir (værksted): Sendes til AFLD. Afhentes af Marius Pedersen. Pap: Genbruges til forsendelse af varer og reservedele. Evt. rester bortskaffes med det brændbare affald. Rester bør i stedet afleveres til genanvendelse, f.eks. via genbrugspladsen.



	<p>Plast: Afdækningsplast fra malerværkstedet bortskaffes med det brændbare affald.</p> <p>Jern/metal: Opbevares i åben container på værkstedet samt under halvtag. Afhentes af Stena Miljø.</p> <p>Glas: Afleveres på genbrugspladsen.</p>
7.2 Farligt affald	<p>Spildolie: Opbevares i en opsamlingskølle på det store værksted. Afhentes af Avista Oil Danmark A/S en gang om året. Ved tilsynet blev det oplyst, at der sidst var afhentet spildolie 21. marts 2018.</p> <p>Olie- og luftfiltre: Opbevares i en kasse på værkstedet. Afhentes af Stena Miljø.</p> <p>Batterier: Afleveres på genbrugspladsen.</p> <p>Akkumulatorer: Opbevares udendørs i en plastikkasse med låg. Afhentes af Danbrit. Alternativt afleveres de hos Brande Metalkøb.</p> <p>Lysstofrør og elsparepærer: Ved udskiftning til LED bortskaffes til Blåhøj EI, ellers afleveres på genbrugspladsen.</p> <p>Spraydåser: Afleveres på genbrugspladsen.</p> <p>Hydraulikslanger: Opbevares i en container på det lille værksted. Afhentes af Stena Miljø.</p> <p>Fra tidligere tilsyn fremgår at der har været vaskevand fra rensebar, men der er ikke længere nogen rensebar. I stedet køres motorer m.m. til Skerrisvej 14, hvor de højtryksrenses på vaskepladsen, og vandet ledes til sandfang/olieudskillere.</p> <p>Maling: Rester af flydende maling afleveres på genbrugspladsen. Udhærdet maling bortskaffes som brændbart affald. Metalemballagen bortskaffes sammen med det øvrige metalskrot.</p> <p>Blækpatroner: tages retur af leverandør (Lyreco).</p>
7.3 Affaldstransportører	Virksomhedens affald køres af Marius Pedersen.



7.4 Håndtering farligt affald	Evt. kemikalie- og oliespild opsamles med savsmuld eller kattegrus. Tilmudset opsamlingsmateriale bortskaffes som brændbart affald.
-------------------------------	---

Affaldstilsyn:

Se afsnit om affald i miljøtilsynsdelen, for at se affaldsfraktioner og -transportør.

Miljøstyrelsen har et nationalt register, hvor alle oplysninger om affaldsfraktioner og -mængder er registreret. Systemet hedder ADS – AffaldsData System. For at se hvilke oplysninger, der ligger for din virksomhed, kan der logges ind med digitalsignatur på <https://www.ads.mst.dk/> (vælg "Mit affaldsoverblik" i venstre side af skærmen).

	Ja	Nej	Bemærkninger
Stemmer affaldsdata fra ADS	x		
Stemmer aktørdata fra ADS	x		

Offentliggørelse og aktindsigt

Tilsynsmyndigheden skal efter ethvert fysisk tilsyn på virksomheden udarbejde en tilsynsrapport, der beskriver virksomhedens overholdelse af regler m.v. Ifølge tilsynsbekendtgørelsen¹ skal dele af oplysningerne fra tilsynet offentliggøres senest 4 måneder efter udførelse af tilsynet. Nedenfor fremgår de oplysninger, som kommer til at ligge på DMA-portalen (Digital Miljø Administration – www.dma.mst.dk) tidligst én måned fra modtagelse af dette brev, medmindre virksomheden mener, at der skal ske begrænsninger i forhold til aktindsigtsreglerne.

Virksomhedens navn	H. Serup Olesen A/S
Virksomhedens adresse	Vejlevej 94, 7330 Brande
Virksomhedens CVR-nummer	42612618
Virksomhedens P-nummer	1003071198
Dato for tilsyn	03-11-2025
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn
Typen af virksomheden	A 203: Anlæg, der foretager overfladebehandling
Hvad er der ført tilsyn med?	Der er ført tilsyn med virksomhedens miljøforhold.
Er der konstateret jordforurening?	Der er ikke konstateret synlig jordforurening på virksomheden ved tilsynet.
Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden?	Der er ikke meddelt påbud, forbud eller indskærpelser i forbindelse med tilsynet.
Konklusion på virksomhedens eventuelle indberetning om egenkontrol	Virksomhedens egenkontrol blev gennemgået på tilsynet, og gav ikke anledning til bemærkninger.

Har virksomheden kommentarer til ovenstående skal disse være kommunen i hænde **senest den 26. januar 2026**.

Virksomhed
Miljø og Byggeri
Sjællandsgade 6
7430 Ikast
9960 3340
virksomhed@ikast-brande.dk



Ikast-Brande
Kommune

Til sidst skal det oplyses, at dette tilsyn er omfattet af brugerbetaling³. Dette opkræves en gang om året for perioden 1. november til 31. oktober, og timesatsen er 468,96 kr. i år. Både arbejdet med forberedelse af tilsynet, selve tilsynet på jeres virksomhed og afrapportering er omfattet af brugerbetaling.

For den del der relaterer sig til affaldstilsynet, er prisen 450 inklusiv den første halve time af sagsbehandlingen. Hvis der er brugt mere tid på sagsbehandlingen, afregnes dette med et gebyr på 682 kr. pr. time for medgået tid udover den første halve time.

Der gøres opmærksom på, at det er muligt at søge aktindsigt i sagen med de begrænsninger, der følger af aktindsigtsreglerne.

Hvis du har kommentarer eller spørgsmål til tilsynsbrevet eller andet, er du velkommen til at kontakte mig.

Med venlig hilsen

Birgitte Hansen

Ikast Brande Kommune

Sjællandsgade 6 7430 Ikast

³ Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.