



Rapport for miljøtilsyn hos Strauss Industri A/S, Elidshøjvej 61, 9230 Svenstrup J.

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	31.03.2026		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	96820100	CVR nr.	30359313
E-mail	rhb@straussindustri.dk	P. nr.	1013126158

Virksomhedstype	A53, Maskinfabrikker, -værksteder 100-1000 m2
Godkendelsesdato	-
Tilslutningstilladelse spildevand	-

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
02-12-2020	Aftale	Andre forhold	Den gamle, nedgravet olietank på 1.200 liter fra 1992 er taget ud af drift, men ifølge BBR-register er den fortsat i drift. Det er aftalt med virksomheden om, at der skal ske en rettelse i BBR. Fristen for efterlevelse af aftalen er fastsat til den 15. januar 2021. Tanken skal sløjfes i overensstemmelse med reglerne i Olie-tanksbekendtgørelsen.
02-12-2020	Aftale	Efterkommet	En 200 liters tønde med spildolie var placeret på gulvet i værkstedet. Det blev aftalt at tønden anbringes på en spildbakke. Fristen for indsendelse af fotodokumentation for efterlevelse af aftalen er fastsat til den 15. januar 2021.
15-04-2026	Aftale	Efterkommet	Der er ikke overensstemmelse mellem BBR- oplysninger og de faktiske forhold på virksomheden. Navnlig er der en olietank, som er taget ude af drift, men figurerer som aktiv tank i BBR, hvorfor det blev aftalt, at virksomheden skal rette oplysningerne i BBR-registeret. Fristen for opdatering af oplysninger i BBR-register er fastsat til <i>senest den 1. juni 2026</i> .
15-04-2026	Aftale	Meddelt	Under tilsynet oplyste virksomheden, at 99% af virksomhedens aktiviteter udføres via CNC-maskiner (11 stk.), hvori der udføres fræsning og drejning af forskellige emner. Derudover udføres der svejsning, slibning og andre form for aktiviteter, som typisk udføres på et maskinværksted. Der er allerede etableret udsugning, men anlægget er altid slukket, oplyste virksomheden. Der er ikke etableret filter, hvorfor det heller ikke været nødvendigt at foretage serviceeftersyn af anlægget. Virksomheden skal <i>senest den 1. juni 2026</i> indsende supplerende oplysninger til brug for kommunens vurdering af processerne og afkastene samt mulige krav om etablering af filter.
15-04-2026	Indskærpelse	Efterkommet	Under tilsynet blev der konstateret oliespild fra ét af CNC-maskinerne. Det indskærpes herved, at evt. spild skal opsamles straks og at der altid skal forefindes absorptionsmateriale på virksomheden. <i>Senest den 1. maj 2026</i> skal der indsendes fotodokumentation for opsamling af spildet. Nævnte frist medfører ikke, at virksomheden fritages for ansvar ved evt. forurening ved det konstateret spild.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse
<p>Der er tale om en ordrebaseret virksomhed, med erhvervskunder hovedsageligt i Nordjylland.</p> <p>Virksomhedens samlede produktionsareal på under 1.000 m².</p> <p>Strauss Industri A/S har et produktionsmiljø med CNC-styret maskinbearbejdning, der fræser og drejer metalemner i bl.a. aluminium og rustfrit stål.</p> <p>Maskinbearbejdningen på CNC-anlæggene sker med anvendelse af køle- og smøremidler.</p>

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Ca. 99 % af aktiviteterne foregår på CNC-maskiner (11 stk.). Endvidere udføres svejsning, slibning samt andre aktiviteter, der er karakteristiske for et maskinværksted.				
Der udføres ikke aktiviteter indenfor blæserensning eller maling.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	7	7-16		
	Miljøledelse			

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er allerede etableret udsugning, men det blev oplyst, at anlægget altid er slukket.
Luft, afkast	Der er ikke etableret afkast fra de forskellige aktiviteter, som udføres på virksomheden. Der er én skorsten, som er fra den tidligere oliefyr.
Luft, filtre	Udsugningsanlægget er ikke forsynet med filter.
Lugt	Under tilsynet blev der ikke konstateret lugt fra virksomheden.

Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor, skrue		Indendørs i bygning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der blev ikke konstateret væsentlig støj fra virksomheden.
Støjkilder, indendørs	2 stk. kompressorer, som begge står indendørs.
Støjkilder, udendørs	Transport til og fra virksomheden, svarende til max 10-15 lastbiler/uge.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	I produktionsbygningen, hvor der er tæt gulv, foretages gulvvask og vaskevandet herfra afledes til afløbet i bygningen. Virksomheden har indsendt sikkerhedsdatablade for vaskeproduktet og det er vurderet, at produktet indeholder et enkelt B-stof i en meget lav koncentration, hvorfor produktet er vurderet, som værende uproblematisk.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er ingen udskilleranlæg på virksomheden.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etable- ret,ca.	Indhold	Volu- men (l)	Placering	Stander- anlæg	Bemærkning
1	1992	1992	Fyringsolie	1.500	Nedgravet	NEJ	Slettet i BBR
2	2010	2010	Fyringsolie	1.200	Over jord	NEJ	Der er oplysning om en Kingspan olietank

Tankoplysninger i BBR

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	På virksomheden er der ifølge BBR-registret én aktiv olietank, men tanken er taget ud af drift, hvorfor det er aftalt, at virksomheden skal rette oplysningerne i BBR.

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Opbevaring af råvarer gav ikke anledning til bemærkninger. Diverse spraydåser og lignende opbevares i stålskab i produktionsbygningen. Tønder (200 l) med olieprodukter er placeret indendørs i opsamlingskar. Evt. spild, som opsamles herfra, skal håndteres og afleveres som farligt affald.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	På virksomhedens gårdsplads er der opstillet 3 containere til aluminium, rustfri stål og ulegeret stål. Samtlige containere er med låge og virksomheden har fået oplyst af leverandøren, Aalborg Recycling, at samtlige containere er 100% tætte, hvorfor der ikke er risiko for at der sker forurening af jord eller grundvand.
Affald, farligt	Der anvendes køle- og smøremiddel i hver CNC-maskine. Ved maskinerne er der et opsamlingskar, hvor brugt køle- og smøremiddel bliver opsamlet, rensat og genanvendt i maskinerne igen. Metalspåner, som er smurt i olie, opsamles i mindre rullecontainere til afdrypning. Afdryppet olie tappes af i bunden af rulle-containeren og hældes tilbage på maskinen, inden rulle-containeren tømmes i de store containere.
Affald, sortering	Sortering af affald gav ikke anledning til bemærkninger.
Affald, opbevaring	Ud over de 3 udendørs containere, hvori der opbevares jern- og metalaffald, opbevares spildolie i 200 liters tønder på værkstedet anbragt i spildbakke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Øvrigt affald såsom pap, papir, plast, restaffald m.m. opbevares indendørs.
Affald, bortskaffelse	Ved tilsynet blev listen over Miljøstyrelsens Affaldsdatabase (ADS) gennemgået. De registrerede affaldsfraktioner svarer til de affaldsfraktioner, som blev konstateret ved tilsynet. Samtlige affaldsaktører er registreret hos Energistyrelsens Affaldsregisteret.
Farligt affald, belægninger	Farligt affald opbevares på værkstedet, hvor der er tæt belægning og uden gulvafløb.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Under tilsynet blev der konstateret oliespild fra ét af CNC-maskinerne. På denne baggrund er det blevet indskærpet, at evt. spild skal opsamles straks og at der altid skal forefindes absorptionsmateriale på virksomheden.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende i en afstand af ca. 50 meter fra indvindingsopland til Ellidshøj Vandværk, hvorfor virksomheden skal være særlig opmærksom på, at evt. spild af flydende kemikalier og lignende opsamles straks.
Generelle bemærkninger	Ventilationen er ikke taget i brug og der er heller ikke etableret filter til rensning af procesluft fra de aktiviteter, som udføres på virksomheden. Virksomhedens aktiviteter skal leve op til de krav der er i miljølovgivningen, navnlig svejserøgsvejledning, luftvejledningen, m.m. På den baggrund er der sammen med tilsynsbrevet fremsendt et brev, hvori de miljøkrav der stilles til de processer, som udføres på virksomheden, er nærmere beskrevet. Senest den 1. maj 2026 skal virksomheden indsende supplerende oplysninger til brug for kommunens vurdering af processerne.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i byzone og i kommuneplanens rammeområde 7.4.H1, som er udlagt til lettere erhverv (værksteder og mindre industri). Virksomheden er ikke omfattet af en lokalplan.
Jordforurening	Virksomheden er beliggende i et område, som er omfattet af områdeklassificering, dvs. der er krav om jordanalyser ifm. byggeri og bortskaffelse af overskudsjord, som skal anmeldes til kommunen. Baggrund for udpegningen er, de aktiviteter, der foregår eller har foregået på ejendommen.
Bæredygtighed*	Ved tilsynet talte vi om bæredygtighed. Virksomheden oplyste bl.a.: - at samtlige lyskilder er udskiftet til LED-belysning, - at den gamle kompressor er bortskaffet og i stedet er der anskaffet en skruekompressor med en kapacitet svarende til virksomhedens behov, - at der ligeledes er anskaffet en nyere kompressor som kun er et år gammel og er mere energisparende ift. den gamle model, - at der er installeret et intelligent el-vandvarmeanlæg, - at der er opsat sensorstyret blandingsbatterier,

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<ul style="list-style-type: none">- at belysning i gangarealet er sensorstyret,- at hovedparten af eldrevne maskiner er sensorstyret, således at maskinerne slukkes udenfor virksomhedens arbejdstid,- at stort set alt metalaffald genanvendes på virksomheden,- at samtlige vinduer er udskiftet til termoruder,- at virksomheden i 2024 fik anskaffet et 50 KW AI-styret solcelleanlæg, som i 2025 blev suppleret med 30 KW batterier, og- at der for nylig er købt en luft til vand-varmepumpe til radiatorerne, i stedet for den tidligere luft til luft-anlæg.