

**Center for By Land og Vand**Natur Miljø og Klima  
Stengade 59  
3000 HelsingørCvr nr. 64 50 20 18  
Dato 2. december 2024  
Sagsnr. 24/42737**Tanja Jerlang**  
Miljømedarbejder  
Tlf. 49 28 25 29  
Mobil 25 31 25 29  
www.helsingor.dkA/S LØGSTRUP STEEL  
Egeskovvej 16  
3490 Kvistgård

Att Per Kristensen

**Miljøtilsyn 2024 A/S Løgstrup Steel, Egeskovvej 16-18, og 20, 3490 Kvistgård**  
Helsingør Kommune, Miljø og Natur gennemførte miljøtilsyn på virksomheden Egeskovvej 16-18 den 26. november 2024. Dette brev er et tilsynsreferat.

Tilstede ved tilsynet var:

Fra virksomheden: Per Kristensen og Lone Nielsen

Fra Helsingør Kommune: Annette Vedel og Tanja Jerlang (referent)

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

Virksomheden opdaterer ansøgningen om revideret miljøgodkendelse og fremsender den på ny. Husk at medsende datablade eller link til datablade på produkter, der anvendes til fx rengøring og affedtning.

Kommunen sender Miljøstyrelsens materiale om PFAS i metalbranchen.

[Tilsynskampagne om identifikation, reduktion og substitution af PFAS i spildevand - Miljøstyrelsen](#)

[Microsoft Word - PFAS i jern- og metalvareindustrien efter R-kommentarer.docx](#)

Jeg har ligeledes vedhæftet udtræk fra affaldsdatasystemet for 2023 med affald indberettet om jer.

**Ændringer og nyt siden sidst**

- To nye bygninger er taget i brug i nr. 20A og 20B. Der er lager i den ene og produktion i den anden bygning.
- Der foretages ikke glasblæsning længere
- Der foretages mindre svejsning, da I har fået en bukkemaskine, der kan bukke hjørner uden en svejsning.
- Tavleskabe har fået erklæring om, at de er PFAS frie.
- Olieindhold i nye maskiner er minimeret

**Basisoplysninger om tilsynet**

Virksomhedens navn	A/S Løgstrup Steel
Adresse	Egeskovvej 16-18 + 20A og B

cvr	15789182
Listepunkt A202 (og A203, samt A205)	Anlæg, der foretager støvfrembringende overfladebehandling herunder slibning, sandblæsning og pulverlakering.
Baggrund for tilsynet	rutinetilsyn
Dato for tilsyn	26. november 2024
Hvad er der ført tilsyn med	Hele virksomheden
Ny jordforurening	Nej
Nye påbud	Nej
Konklusion på egenkontrol	Ingen bemærkninger til egenkontrol
Gav seneste indberetninger om egenkontrol anledning til nye påbud	Nej

Formålet med tilsynet var at kontrollere, at I driver og indretter virksomheden i overensstemmelse med miljøgodkendelse og miljøbeskyttelsesloven generelt.

Virksomheden er certificeret efter miljøledelsesstandard ISO 14001 og kvalitetsstyring standarden ISO 9001 samt også lige blevet certificeret efter ISO 45001 standard for sundheds- og sikkerheds styring.

Virksomhedens aktiviteter omfatter foruden bukning og svejsning også overfladebehandling bl.a. affedtning og fosfatering samt pulvermaling. Det samlede karvolumen af procesbade hertil er 10,4 m<sup>3</sup> og er dermed over 5 m<sup>3</sup>, som bevirker at virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen pkt. A202 (udover A203 og A205)

Det er ikke alle emner, der fosfateres.

Den eksisterende miljøgodkendelse skal revurderes, da der er kommet nye maskiner og bygninger med produktion. Virksomheden skal derfor fremsende en ny opdateret ansøgning. For de af virksomhedens øvrige aktiviteter, der er under A205 gælder at reguleringen ved vilkår i kommende miljøgodkendelse, skal være mindst af omfang som i "bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder jern, stål eller andre metaller."

### Ny produktionshal

I den nye bygning er installeret fuldautomatisk bukke og klippe linje og lager af stålplader.

### Affald

Virksomhedens affaldsproduktion blev gennemgået på tilsynet. Affaldsudtræk fra affaldsdatasystemet er vedlagt. Heraf fremgår at Remondis afhenter plast, pap, papir, madaffald, rest, og glas.

- Smøreolie fra maskinerne – suges med en oliestøvsuger og hentes af FJ separation.
- Metalspåner til Kvistgård Jern og Metal. Stanseaffald i gule bøtter og under halvtag. Blå spændelågsfade til rester fra pulvermaling.
- Bure med plastaffald
- Pappresse til pap og papirsortering
- Opbevaringen af affaldet blev fremvist ved rundgangen på virksomheden.
- Bakke under halvtaget til elektronikaffald
- Brugte affedtning / fosfateringsbade afleveres til Chembo på Oldenvej, som har tilladelse til at behandle spildevandet.
- Olieudskiller bliver tømt af Alfa Laval specialaffald
- Polycarbonat bliver nu sendt til genanvendelse



Der er stadig et tankanlæg til benzin og diesel påfyldning med tilhørende tanke. Ved tilsynet i 2021 blev udleveret inspektionsrapporter for de to tanke.

### Støj

Der har ikke været klager over støj. Tilsynet skønner at støjgrænsen i skel på 60 dB(A) overholdes. Støjende aktiviteter foregår indendørs. Transport til og fra virksomheden kan give anledning til støj. Ventilationsafkast kan ikke umiddelbart høres uden for virksomhedens areal.

**Luft**

Der er udsugning fra en række processer i produktionen.

Afkast fra pulvermalekabine passerer posefiltre. Filtrene er forsynet med differenstrykmålere. Der er automatisk overvågning af differenstryk og alarm. Der er journalføring for filterskift, filterskift sker dog sjældent.

**Spildevand**

Der er ikke ændringer i processpildevandsudledningen. Der afledes overfladevand fra 11.000 m<sup>2</sup> tagflader og 10.000 m<sup>2</sup> befæstede arealer. Overfladevandet ledes til separat regnvandssystem.

For matriklen 2bb Nyrup By, Tikøb – Egeskovvej 20, nye bygninger, er der etableret godkendt regnvandsbassin til forsinkelse af regnvand.

Processpildevand stammer fra trin 3 i fosfateringsanlægget og eluat fra demineraliseringsanlægget. Der udledes ca. 6 m<sup>3</sup> i døgnet.

Kommunen skal offentliggøre tilsynsnotatet på Miljøstyrelsens portal DMA (digital miljøadministration).

Har i bemærkninger til notatet så send dem endelig til mig gerne inden den 10. januar 2025.

Med venlig hilsen

Tanja Jerlang

[Skriv sikkert til Helsingør Kommune via digital post](#)

På [helsingor.dk/databeskyttelse](https://helsingor.dk/databeskyttelse) finder du oplysninger om, hvordan kommunen behandler personoplysninger samt kontaktoplysninger på vores databeskyttelsesrådgiver.