



Citech A/S
Tonsbakken 10
2740 Skovlunde

Sendt via e-mail: pc@citech.dk

BALLERUP KOMMUNE

Rådhuset
Hold-an Vej 7
2750 Ballerup
Tlf: 4477 2000
www.ballerup.dk

Dato: 28. september 2022

Tlf. dir.: 4175 0123
E-mail: hbay@balk.dk
Kontakt: Heidi Uttenthal Bay

Sagsid: 09.20.15-K08-5-22

Miljøtilsyn udført 7. september 2022

Virksomhedens navn	Citech A/S
Virksomhedens adresse	Tonsbakken 10, 2740 Skovlunde
CVR nummer	14111077
P- nummer	1000681845
Matrikel	14dd Skovlunde By, Skovlunde
Telefonnummer	44842780
E-mail	pc@citech.dk
Hjemmeside	https://citech.dk/
Virksomhedstype	Maskinværksted med miljøgodkendelse dateret 3. oktober 2013
Deltagere på tilsynet	Preben Christensen, Citech A/S Heidi Uttenthal Bay, Ballerup Kommune
Tilsynet omfattede	Basis tilsyn af hele virksomheden (aktivitet og affald)

Håndhævelser

På baggrund af tilsynet udført den 7. september 2022 er der en enkelt indskærpelse:

- Der må ikke være risiko for at køle- og smøremiddel og spildolie kan løbe til kloak. IBC-palletank på 1000 l er opstillet i olierummet uden spildbakke under. I olierummet er der to afløbsriste. Enten skal afløbet afblændes ellers skal der opstilles en spildbakke, som kan opsamle hele volumen af IBC-palletanken (1000 l). Afpropning af kloak eller opstilling af opsamlingsbakke skal ske senest 14. oktober 2022. Dokumentation herfor skal fremsendes til Ballerup Kommune.

Derudover kan det oplyses; at udendørsplacering af IBC-palleanke med spildolie, og køle- smøremiddel, skal stå overdækket og med spildbakke under.



Figur 1 Oversigtsfoto af Tonsbakken 10. Rød omkredsning angiver matrikelskel og rød skravering angiver kortlagt areal på V2

Generelt vedrørende Citech A/S

Aktiviteter

Citech A/S er et maskinværksted på over 1000 m². Virksomheden producerer primært metalobjekter til fødevarerindustrien. Der drejes, fræses, bores, saves, samt foretages gevindfræs og finmekanisk montage. Aktiviteterne er omfattet af miljøgodkendelse fra 3. oktober 2013.

Jordforurening

En del af ejendommen Tonsbakken 10 er registreret som forurenede (konstateret) på vidensniveau 2 (V2), se figur 1, rød skravering.

Kloakering

Ejendommen er separatkloakeret.

Opvarmning

Bygningerne opvarmes ved fjernvarme.

Gennemgang af miljøforhold

Vand

Virksomheden er beliggende i område udenfor OSD (område med særlige drikkevandinteresser), men i indvindingsopland, men ikke i BNBO (boringsnære beskyttelsesområder) eller nærheden af drikkevandsboring.

Ejendommen vandforsynes ved den almene vandforsyning, Novafos.

Luft

Der er separat udsug på de forskellige produktionsmaskiner, som er koblet på en filterordning. Filtertechnik A/S servicerer filtrene. Der er alarm på filtrene. Der føres log over filtrenes vedligehold. Loggen er printet og udleveret til kommunen ved tilsynet. I 2022 er filtrene i Hal 2 blevet udskiftet og rengjort, øvrige filtre (Hal 1 og Hal 3) er udskiftet og rengjort i 2021.

Støj

Ved tilsynet er der ikke konstateret støj fra virksomheden. Ballerup Kommune har ikke modtaget støjklager fra naboerne. Ejendommen er beliggende i erhvervsområde. Nærmeste følsomme ejendom (bolig) er beliggende ca. 250 meter fra virksomheden.

Belægninger

Gulv fremstår pænt uden revner. Udendørs er der befæstet uden tegn på spild.

Spildevand

Der er ingen gulv afløb i produktionslokalerne, men der er afløb i olierummet. Der er tilkoblet en olieudskiller, som er koblet på olierummet – udskilleren serviceres af udlejer Haas-Meincke A/S. I rummet opbevares olier, spildolie og kølevæsker.

Der produceres processpildevand, som opsamles og hældes på en 1000 l IBC-palletank, overjordisk. Tanken står direkte på gulvet i olierummet.

Opbevaring/afhentning af affald

Virksomheden sorterer i flere fraktioner og har en afhentningsordning med Citycontainer A/S.

Følgende fraktioner er noteret:

Metal i forskellige underfraktioner (jern, bronze, aluminium og rustfrit stål). Der er en aftale (ringeordning) med Kronborg Metal om afhentning af metallerne.

Farligt affald håndteres i produktionen. Rester, som spildolie og køle- og smøre middel, mv. hældes på 1000 l IBC-palletank (i olierummet). Citech A/S har oplyst at, når tanken er fuld lukkes den og køres ud til det udendørs oplag, som foregår på befæstede arealer. Ballerup Kommune gør opmærksom på at IBC-palletanke, som placeres udendørs med køle/smøremiddel og

spildolie skal stå overdækket og med spildbakke under, jf. Ballerup Kommunes erhvervsaffaldsregulativ, link: <https://ballerup.dk/erhverv/affald-jordvand-miljoe/erhvervsaffald/gebyr-og-regler-erhvervsaffald#paragraph-48373>

Ved spild udlægges kattegrus eller støvsuges med miljøstøvsuger. Miljøstøvsugeren tømmes i 1000 l IBC-palletank. Citech A/S er gjort opmærksom på, at kattegrus med olie skal håndteres, som farligt affald.

Spildolien afhentes af Avista Oil A/S. Tanken står direkte på gulvet i olie-rummet. Citech A/S er blevet gjort opmærksom på, at da der er afløb i rummet skal tanken stå på en opsamlingsbakke. Nedenstående billede angiver en mulig løsning. Kravet er at bakken, som IBC-palletanken står på, skal kunne opsamle alt væsken fra tanken, hvis der gik hul på tanken. Alternativt skal afløbet i rummet afblændes. Der er givet en indskærpelse for at få dette forhold bragt i orden.



Figur 2: Eksempel på opsamlingsbakke under IBC-palletank.

Miljøvurdering af virksomheden

Dato for vurdering	07-09-2022
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	3
C. Håndtering og opbevaring	5
D. Emissioner	3
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	3,80
Vægtet konsekvens	4,34
Vægtet score	4,07

Virksomhederne kan kategoriseres med 1, 3 eller 5):

Hvor 1 ved fx regelefterlevelse betyder, at virksomhederne overholder alle gældende regler.

Hvor 3 ved fx håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker uden risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø.

Hvor 5 ved fx sårbarhed betyder, at virksomheden ligger i område med særlige drikkevandsinteresser.

Se nærmere forklaring risikovurderingen <http://www2.mst.dk/Wiki/Tilsyn.Risikovurdering.ashx#tab2499>

Den vægtede score bruges når vi skal prioritere miljøtilsynene for de kommende år.

Såfremt ovennævnte giver anledning til spørgsmål, er du velkommen til at kontakte os.

Med venlig hilsen

Heidi Uttenthal Bay
Miljøsagsbehandler