



LIQTECH Ceramics A/S
Industriparken 22C
2750 Ballerup

Natur Klima og Miljø

Lill Dueholm
E-mail lid@balk.dk

Sagsnr.: 09.30.02-K08-1-26

Dato: 6. maj 2026

Miljøtilsynsrapport LiqTech Ceramics A/S, Industri- parken 22C, Ballerup

Miljøtilsyn udført 5. maj 2026

Virksomhedens navn	Liqtech Ceramics A/S
Virksomhedens adresse	Industriparken 22C, 2750 Ballerup
CVR-nummer/P-nummer	25121031/1025915050
Virksomhedstype	B 53. Virksomheder, der fremstiller keramiske produkter ved brænding, fx tagsten, mursten, ildfaste sten, fliser, stentøj, porcelæn, klinker, glaserede rør, samt molerværker, hvis virksomheden har en produktionskapacitet på mellem 200 kg og 75 tons pr. døgn, eller hvis virksomheden har en ovnkapacitet (ovnstørrelse) på mindre end 4 m ³ eller en sættekapacitet på mindre end 300 kg pr. m ³ .
Matrikel	18 dr, Ballerup By, Ballerup
Telefonnummer	44986000
E-mail	info@liqtech.com
Hjemmeside	www.liqtech.com
Deltagere på tilsynet	Lasse Mikkelsen, Lasse Rønn og Mia Metz Blüdnicow fra Liqtech samt Lill Dueholm fra Ballerup Kommune, C-BM
Tilsynet omfattede	Hele virksomheden (aktivitet og diverse miljø)

Håndhævelser

Ingen håndhævelser på baggrund af tilsynet udført den 5. maj 2026.



Figur 1 Oversigtsfoto af Industriparken 22C. Gul angiver matrikelskel og blå markering angiver kortlagt areal på V1 (muligt forurennet).

Generelt vedrørende Liqtech International A/S

Aktiviteter

Præsentation af virksomhedens produktion og rundvisning. Indretning og drift af anlæg for produktion af keramiske filtre og membraner.

Jordforurening

Ejendommen Industriparken 22C er registreret som muligt forurennet (mistanke) på vidensniveau 1 (V1) angivet med blå på figur 1.

Kloakering

Ejendommen er separatkloakeret.

Opvarmning

Bygningerne opvarmes ved naturgas, jf. BBR.



Gennemgang af miljøforhold

Vand

Virksomheden er beliggende i område med særlige, regionale drikkevandsinteresser og indvindingsopland, men ikke i BNBO eller nærheden af drikkevandsboring.

Ejendommen vandforsynes ved den almene vandforsyning, Novafos.

Spildevand

Fra virksomheden udledes alm. sanitært spildevand og regn- og overfladevand.

I 2025 havde I en forespørgsel hos os omkring muligheden for at udlede jeres procesvand (samlet i palletanke; der genereres ca. 1 palletank på en måned). I oplyste også at der var en del tanke for en lang periode som der skulle ryddes ud i. Efterfølgende har I taget kontakt til Teknologisk Institut for en karakteristik af procesvandet ifm. ansøgning om udledningstilladelse. Konklusionen på det forløb blev at procesvandet bortskaffes som flydende affald til godkendt modtager; også fremover.

Vi afventer hvem I vælger at aflevere til – det skulle være omkring tidligt efterår 2026 den ophobede mængde bortskaffes. Det blev aftalt på tilsynet at vi gerne vil orienteres skriftligt om jeres løsningsbeslutning; vi forventer at få den snarest og senest den 1. juni 2026. Vi vil så vende tilbage med en afgørelse omkring behovet for en tilslutningstilladelse for regn- og overfladevand.

Luft

Filteranlæg på udsug i arbejdsområderne serviceret 4 gange om året i henhold til leverandørmanualerne. Udsuget recirkulerer luften.

Der er trykdifferensmålere på nogle de anlæg som er koblet til processuget og som afleder over tag. Virksomheden servicerer selv disse anlæg, med filterposer til at tage støvpartiklerne.

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 er beliggende ca. 400 meter fra virksomheden.

Opbevaring/afhentning af affald

Virksomheden sorterer i flere fraktioner og har diverse afhentningsordninger med Marius Pedersen A/S.

Der er samtidigt med dette basistilsyn udført et Styrket Affaldstilsyn – dette afrapporteres separat.



Håndteringen og opbevaringen af affaldet vurderes ikke at være til risiko for miljøet.

Miljøledelse

Virksomheden har ikke noget miljøledelsessystem.

Miljøvurdering af virksomheden

Dato for vurdering	5. maj 2026
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	1
C. Håndtering og opbeva-	1
D. Emissioner	1
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	2,60
Vægtet konsekvens	2,36
Vægtet score	2,48

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.

Den vægtede score bruges når vi skal prioritere miljøtilsynene for de kommende år. Vi forventer at næste basismiljøtilsyn bliver i 2. kvartal 2030.

Offentliggørelse af miljøtilsynet

Det er fastsat i bekendtgørelsen om miljøtilsyn, at vi skal offentliggøre udvalgte oplysninger fra vores miljøtilsyn på virksomheder senest 4 måneder efter miljøtilsynet. Oplysningerne bliver offentliggjort på <https://dma.mst.dk/>.

Der er brugerbetaling på tilsynet

Tilsynet er omfattet af reglerne om brugerbetaling. For tilsyn udført i 2026 er timeprisen 878,00 kr. pr. time. Ved brug af eksterne konsulenter betales 57,79 procent af regningsbeløbet ekskl. moms og kørsel. Brugerbetaling opkræves årligt i november måned.

Med venlig hilsen

Lill Dueholm
Civilingeniør