

Miljøgodkendelse

FTZ Autodele & Værktøj A/S
Hvidkærvej 50
5250 Odense SV



ODENSE KOMMUNE

27. februar 2020

Stamoplysninger

Virksomhedens navn	FTZ Autodele & Værktøj A/S
Virksomhedens adresse	Hvidkærvej 50, 5250 Odense SV
Virksomhedens ejer	
CVR nr.	73648718
P-nr.	1017145343
Telefonnummer	65654670
Hovedaktivitet	Listepunkt K 203 ” Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212. Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 nævnte anlæg.”.
Væsentlige biaktiviteter	
Branchebetegnelse	
Godkendelsesdato	27. februar 2020
Journal-nr.	07.00.00-G01- 4-20

Læsevejledning

Miljøgodkendelsen er opbygget i to dele.

Del 1 indeholder godkendelsens vilkår, samt oplysninger om klagevejledning, retsbeskyttelse m.m.

Del 2 indeholder den miljøtekniske redegørelse, der beskriver det grundlag, hvorpå godkendelsen gives. Der redegøres for virksomhedens indretning og drift, og for den miljøbelastning virksomheden giver anledning til. Det er også i dette afsnit at begrundelsen for de fastsatte vilkår fremgår.

Resumé

FTZ Autodele & Værktøj A/S er en virksomhed som sælger autodele og værktøj, men de indsamler også brugte batterier og afleverer dem til nyttiggørelse.

1. Miljøgodkendelse	5
1.1 Vilkår	5
Indretning og drift.....	5
Støj.....	5
Beskyttelse af jord og grundvand	6
Egenkontrol	6
Driftsjournal	6
Tilsyn og kontrol	6
Virksomhedens ophør.....	7
Andre miljøregler	7
Ændringer på virksomheden.....	8
Retsbeskyttelse	8
2. Miljøteknisk Redegørelse.....	9
2.1 Oplysninger om ansøger og ejerforhold	9
2.2 Lovgrundlag	9
2.3 Sagsakter	10
2.4 Beliggenhed.....	10
2.5 Indretning og drift.....	11
2.5.1 Beskrivelse af virksomheden.....	11
2.5.2 Driftstid	12
2.5.3 Bygninger	12
2.5.4 Råvarer og hjælpestoffer	12
2.5.5 Transport til- og frakørselsforhold	12
3. Miljøteknisk vurdering	13
3.1 Støj og vibrationer	13
3.2 Luft/lugt.....	14
3.3 Affald samt beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	14
3.4 Egenkontrol	15
3.5 Renere teknologi.....	15
3.6 Virksomhedens ophør.....	15

1. Miljøgodkendelse

Odense Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til FTZ Autodele & Værktøj A/S's aktivitet vedrørende opbevaring og afhentning af brugte batterier. Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven.

1.1 Vilkår

Generelt

1. Der må ikke foretages ændringer på virksomheden i forhold til det ansøgte uden forudgående godkendelse af tilsynsmyndigheden.

Indretning og drift

2. Indretning og drift skal være i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen, med mindre andet fremgår af den miljøtekniske redegørelse eller af vilkårene. Hvis der planlægges ændringer i forhold til det beskrevne, skal Odense Kommune informeres og godkende ændringerne inden de gennemføres.

Støj

3. Virksomhedens bidrag til støjniveauet uden for eget areal må ikke overstige følgende værdier:

Område	Mandag – fredag Kl. 7-18 (8 timer) Lørdag Kl. 7-14 (7 timer) Søn- og helligdage Kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage Kl. 18-22 (1 time) Lørdag Kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdage Kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage Kl. 22-7 (½ time)	Alle dage Kl. 22-7 Maksimal værdi
	dB(A)*	dB(A)*	dB(A)*	dB(A)*
Erhvervsområde	60	60	60	60
Boligområde Åben lav bebyggelse	45	40	35	50
Offentlig tilgængelige Områder	40	35	35	50

*Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede lydtryk-niveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode. Maksimalværdien er en øjebliksværdi af lydtryk-niveauet i dB(A) (re. 20 µPa) med tidsvægtning "fast".

Beskyttelse af jord og grundvand

4. Farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, for at undgå et eventuelt spild til omgivelserne.
5. Mindre spild eller kemikalier skal straks opsamles sammen med eventuelt forurenede jord og opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Ved større spild af olie eller kemikalier som virksomhed ikke kan håndtere, skal der gives alarm på telefonnummer 112.

Kommunen skal altid underrettes hurtigst muligt ved spild af olie eller kemikalier.

Egenkontrol

6. Virksomheden skal løbende foretage en visuel kontrol af emballagen til opbevaring af brugte bilbatterier. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.

Driftsjournal

7. Der skal føre driftsjournal over uheld samt reparationsarbejder og væsentlige aktiviteter, som kan have betydning for det omgivne miljø.
8. Driftsjournaler og registreringer skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Tilsyn og kontrol

9. På kommunens forlangende – dog højst 1 gang om året – skal virksomheden dokumentere, at godkendelsens vilkår overholdes.
10. Som dokumentation for, at godkendelsens vilkår overholdes, kan virksomheden højst 1 gang årligt blive pålagt at udføre følgende:

Målinger eller beregninger af støj. Undersøgelsen skal udføres af en person eller et firma, der er godkendt til af Miljøstyrelsen til at udføre ”Miljømåling – ekstern støj”.

Inden målinger og beregninger foretages, skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.

Med mindre andet aftales med kommunen, skal målinger og beregninger udføres efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledninger og metodebeskrivelser.

11. Hvis målinger eller beregninger sandsynliggør, at godkendelsens vilkår overskrides, skal virksomheden indsende projekt og tidsplan for gennemførelse af afhjælpende foranstaltninger til kommunens godkendelse.

Virksomhedens ophør

12. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.

Andre miljøregler

I øvrigt henvises til, at der findes en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af. Eksempelvis:

- Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.
- Virksomheden er omfattet af bekendtgørelsen af lov om affald¹.

Af affaldsbekendtgørelsen² fremgår det, at affaldsaktører skal indberette til et centralt affaldsdatasystem hvert år. Registreringen skal ske på adressen www.virk.dk.

Kommunens regulativ for farligt affald, herunder krav om, at farligt affald til enhver tid transporteres/bortskaffes og håndteres i overensstemmelse med retningslinjerne beskrevet i det gældende regulativ.

- Kommunens regulativ for erhvervsaffald, herunder regler for håndtering og sortering samt pligten til at benytte en registreret affaldstransportør.

Lov om forurennet jord

Virksomheden er omfattet af lov om forurennet jord³. Alle forureninger af jord, der er sket på virksomheden efter 1. januar 2001, skal betales af forureneren.

Forureneren er "Den, der i erhvervmæssigt eller offentligt øjemed, driver eller drev den virksomhed eller anvender eller anvendte det anlæg, hvorfra forureningen hidrører. Forureningen eller en del heraf skal være sket i den pågældende driftsperiode" (§ 41, stk. 3 i Lov om forurennet jord).

¹ Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald med senere ændringer

² BEK nr 224 af 08/03/2019 Affaldsbekendtgørelsen

³ Lov 434 af 13/05/2016 om forurennet jord

Alle nye jordforureninger på virksomheden er altså omfattet af et objektivt ansvar, og tilsynsmyndigheden kan meddele selskabet påbud om at fjerne forureningen, uanset hvordan forureningen er sket.

Ændringer på virksomheden

Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

Ændringer i virksomhedens ledelse skal også anmeldes til kommunen.

Underretningspligt

Virksomheden har pligt til at underrette tilsynsmyndigheden⁴, hvis driftsforstyrrelser eller uheld medfører forurening eller fare for forurening.

Ved driftsuheld hvor der er sket, eller der er fare for en større forurening af omgivelserne, skal alarmcentralen **straks** kontaktes på tlf.: **112**.

Ved driftsuheld, hvor der er risiko for forurening af jord, luft, vand, regnvands- eller spildevandssystemet skal virksomheden foretage de fornødne foranstaltninger for at undgå forurening.

Odense Kommune skal straks orienteres om uheldets art, omfang og iværksætte afværgetiltag.

Virksomheden skal senest 3 dage efter hændelsen skriftligt overfor Odense Kommunes rede-gøre for baggrunden for uheldet, samt hvilke tiltag der på tænkes foretaget til forebyggelse af lignende uheld fremover.

Retsbeskyttelse

Miljøgodkendelsens vilkår er omfattet af en retsbeskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse. Herefter kan de enkelte vilkår tages op til revision. I særlige tilfælde kan godkendelsens vilkår tages op til revision tidligere jf. §§ 41 a og 41 d i miljøbeskyttelsesloven. Der er ikke retsbeskyttelse på spildevandstilladelsen.

⁴ Se Miljøbeskyttelseslovens § 71

2. Miljøteknisk Redegørelse

Den miljøtekniske redegørelse, er dels oplysninger fra FTZ Autodele & Værktøj A/S og dels oplysninger og tilføjelser samt vurdering fra Odense Kommune.

2.1 Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Navn FTZ Autodele & Værktøj A/S
Adresse Hvidkærvej 50
Post nr. 5250 Odense SV
Matr. nr. 13FC, Sanderum By, Sanderum
CVR. Nr. 73648718
P-nummer 1017145343
Tlf. : 65 65 46 70

Ejer af grunden:

Navn : M7 Real Estate ApS
Adresse : Borgergade 2
Post nr. : 1260 København

Kontaktperson:

Navn : Christian Heimer
Adresse : Trelde Næsvej 227 L
Post nr. : 7000 Fredericia

2.2 Lovgrundlag

Odense Kommunes oplysninger

FTZ Autodele & Værktøj A/S søger om miljøgodkendelse til opbevaring af brugte batterier.

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af bilag 2 i miljøgodkendelsesbekendtgørelsen⁵:

Listepunkt K 203 ” Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 nævnte anlæg.”.

⁵ BEK nr 1317 af 20/11/2018

Miljøgodkendelsen til FTZ Autodele & Værktøj A/S meddeles i henhold til kapitel 5, § 33 i miljøbeskyttelsesloven og i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen.

Odense Kommune er godkendende og tilsynsførende virksomhed.

VVM - Vurdering af Virkning på Miljøet

Aktiviteten er ikke omfattet af VVM-bekendtgørelsen⁶.

Habitatsvurdering

Anlægget ligger ikke i et Natura 2000 område og der er 1900 meter til nærmeste Natura 2000 område, som er Odense Å. Pga. afstanden og virksomhedens aktiviteter vurderes det, at der ikke er nogen risiko for påvirkning af området via luftemission eller via vandmiljøet og at det ansøgte i sig selv eller i forbindelse med andre planer eller projekter, ikke kan påvirke et natura 2000 område væsentligt.

Brugerbetalingsbekendtgørelsen

Virksomheden er omfattet af bekendtgørelsen om brugerbetaling⁷. Dette medfører, at virksomheden skal betale brugerbetaling til kommunen pr. forbrugt time til tilsyn og godkendelse. I 2020 udgør brugerbetalingen 333,22 kr. pr. time. Taksten reguleres årligt.

2.3 Sagsakter

11.02.2020: Miljøansøgning sendes via Byg og Miljø

24.02.2020: Sendt udkast til virksomhed

25.02.2020: Svar fra virksomhed

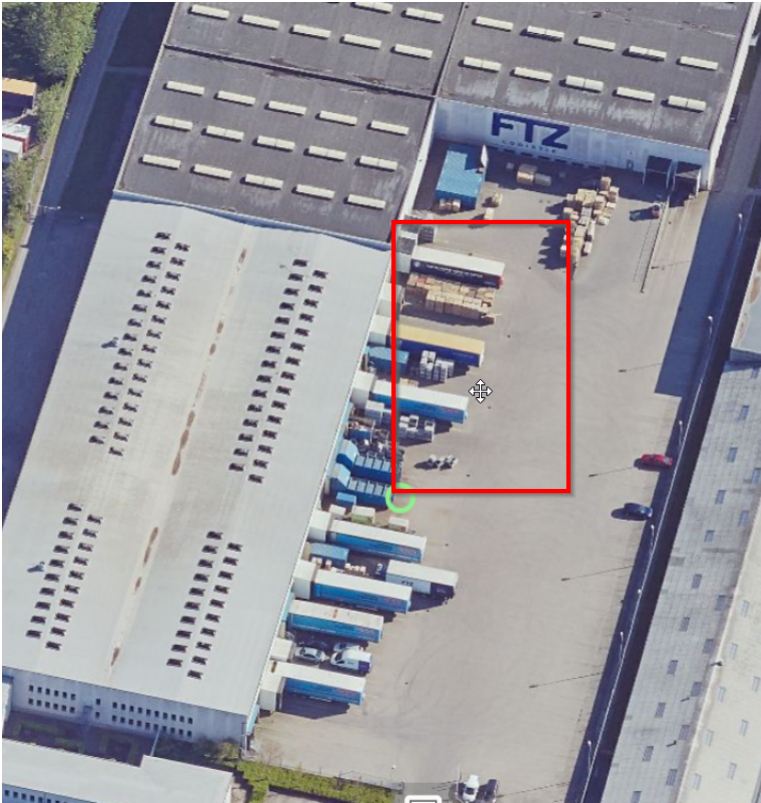
2.4 Beliggenhed

Odense Kommunes vurdering

Virksomheden omfattet af lokalplan 28-364, Erhvervsområde i Højme, 6.EA20.

⁶ LBK nr 1225 af 25/10/2018 Lov om vurdering af planer og programmer og af konkrete projekter.

⁷ Bekendtgørelse nr 515 af 27/05/2016 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter miljøbeskyttelsesloven



2.5.2 Driftstid

Der ansøges om at aktiviteten med indsamling/omlastning af brugte batterier kan foregå fra kl. 07 - kl. 18 i hverdagene.

2.5.3 Bygninger

Aktiviteten foregår kun udendørs.

2.5.4 Råvarer og hjælpestoffer

Der er ingen anvendelse af råvarer eller hjælpestoffer.

2.5.5 Transport til- og frakørselsforhold

Parkering for medarbejdere foregår på parkeringspladsen Øst og vest for virksomheden.

Truckkørsel udendørs foregår kun mellem 07.00-18.00.

Ind- og udkørsel med lastbiler sker kun via adgangsvejen nord for virksomheden ud til Hvidkærvej og afhentning af brugte bilbatterier sker vest for virksomheden.

3. Miljøteknisk vurdering

Den miljøtekniske vurdering, er dels oplysninger fra FTZ Autodele & Værktøj A/S og dels oplysninger og tilføjelser samt vurdering fra Odense Kommune.

3.1 Støj og vibrationer

Virksomhedens oplysninger

Der forekommer mobile støjklender fra truckkørsel, personbiler og lastbiler. Bilbatterier afhentes hver 14. dag. Ind- og udkørsel med lastbiler sker kun via adgangsvejen nord for virksomheden ad Hvidkærvej.

Odense Kommunes vurdering

Støjgrænser

Det vurderes de aktiviteter, som foregår i forbindelse med læsning og afhentning af bilbatterier ikke vil overskride Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj fra virksomheder.

De anbefalede vejledende støjgrænser er ifølge vejledning fra Miljøstyrelsen⁸:

Område (se afsnit 2.4)	Mandag- fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdage kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi	
	dB(A) *	dB(A) *	dB(A) *	dB(A) *	
Erhvervsområdet	60	60	60	60	
Boligområder åben lav bebyggelse 7.B.2	45	40	35	50	
Offentlig tilgængelige rekreative Områder 6.F102	40	35	35	50	

⁸ Ekstern støj fra virksomheder, Vejledning nr. 5/1984. Udgivet af Miljøstyrelsen.

*Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede lydtrykniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode. Maksimalværdien er en øjebliksværdi af lydtrykniveauet i dB(A) (re. 20 µPa) med tidsvægtning ”fast”.

Der vil blive stillet vilkår om, at de vejledende støjgrænser skal overholdes.

Der stilles desuden supplerende vilkår om, at virksomheden efter kommunens forlangende skal dokumentere, at støjgrænserne overholdes. Dokumentation skal foreligge i form af en rapport over en såkaldt ”Miljømåling – ekstern støj”. Støjmålingen og eller/beregningerne skal foretages af et firma/laboratorium, der er godkendt hertil og indsendes til kommunen.

Dokumentation i form af støjmåling/beregning kan kun forlanges 1 gang om året.

3.2 Luft/lugt

Der vil ikke være emissioner/lugt i forbindelse med læsning/opbevaring af bugte bilbatterier.

3.3 Affald samt beskyttelses af jord, grundvand og overfladevand

Virksomhedens oplysninger

Virksomheden håndterer brugte bilbatterier som er defineret som farligt affald. Batterierne opbevares i plastkasser med dobbeltbund og med låg.

Odense Kommunes vurdering

Batterier betragtes som farligt affald, da de indeholder forskellige metaller og syrer og hvis de ikke opbevares tørt, kan der forekomme lækage og således dermed forurening af jord og grundvand.

Batterierne bliver leveret i lukkede plastkasser, hvor der er dobbeltbund og således er der ikke mulighed for forurening til omgivelserne. Opbevaringen af batterierne sker på SF-sten, men da der er tale om produkter som ikke er flydende og at de opbevares i lukkede plastkasser med dobbeltbund, vurderes det at der ikke er fare forurening af det omgivende miljø.

De tilbagetagne brugte batterier vil hovedsagelig have EAK-koderne⁹:

- **16 06 01 Blyakkumulator**
- **16.06.02 Ni-Cd-batterier**

Der kan også modtages andre batterier, men hele fraktionen vil altid blive betragtet som farligt affald, da sammensætningen ikke altid kendes.

Aflevering skal ske til en modtager, som er godkendt til håndtering af brugte batterier.

⁹ BEK nr 224 af 08/03/2019

Der vil blive stillet vilkår om at farligt affald til enhver tid skal opbevares, så det sikres, at et eventuelt spild/lækage holdes tilbage og ikke kan ledes til kloaknettet eller jorden.

3.4 Egenkontrol

Virksomhedens oplysninger

Virksomheden har i ansøgningsmateriale ikke fremsat forslag til egenkontrol.

Odense Kommunes vurdering

Batterierne opbevares i kraftige plastkasser. Det er vigtigt at disse efterses løbende og kasseres hvis der er huller/revner i kasserne.

Der vil blive sat et vilkår om at ovenstående skal overholdes.

3.5 Renere teknologi

Virksomheden anvender renere teknologi på den måde at brugte batterier indsamles og sendes til nyttiggørelse.

3.6 Virksomhedens ophør

Virksomheden har opbevaring af en del brugte batterier, hvorfor der stilles vilkår om at virksomheden skal meddele myndigheden, hvis aktiviteten ophører. I forbindelse med ophør af driften skal virksomheden redegøre for, hvordan det farlige affald er blevet afleveret.