



# MILJØGODKENDELSE

DB Ressourcer ApS

Godkendelsen omfatter hele virksomheden.

- Modtagelse og behandling af blandet bygge- og anlægsaffald (K206 / K212)
- Modtagelse af jord til kartering, oplag og forbedring, herunder muldbehandling (K212)
- Etablering af 3 m høj vold til støjafskærmning mod kolonihaveområdet. (K206)
- Modtagelse, oplag og behandling af beton og tegl (K206 / K212)
- Modtagelse, oplag og neddeling af træ (K212)
- Modtagelse, oplag og neddeling af haveaffald (K206)
- Modtagelse og sortering af visse typer farligt affald (K203)



Dato: 30. november 2023

Godkendt: Per Mousten Eriksen

Miljøgodkendelse af listevirksomhed  
i henhold til kap. 5 i miljøbeskyttelsesloven

Virksomhed:	DB Ressourcer ApS
Beliggenhed:	Brødstedlundvej 1, 8960 Randers SØ. Jernholmen 3, 8960 Randers SØ
CVR-/P-nummer:	27966233
Matr. nr.:	1DL, 1DM, 1b, 1t, 1CE, 1dk Krstrup by Krstrup, 568at Randers Markjorder
Listebetegnelse:	K 203, K 206 og K 212
Godkendelsesdato:	30. November 2023
Godkendelsen omfatter:	Hele Virksomheden.
Virksomheden ejes og drives af:	DB Ressourcer ApS, Brødstedlundvej 1, 8960 Randers SØ
Grunden ejes af:	DB Ressourcer ApS.

# Indholdsfortegnelse

<b>RESUME .....</b>	<b>4</b>
<b>1. MILJØGODKENDELSE .....</b>	<b>5</b>
1.1 Godkendelsens grundlag .....	5
1.2 Vilkår for miljøgodkendelsen. ....	5
1.2.3 Indretning og drift .....	6
1.2.5 Luft .....	10
1.2.6 Støj.....	10
1.2.7 Lavfrekvent støj og infralyd .....	12
1.2.8 Vibrationer .....	13
1.2.9 Affald.....	14
1.2.10 Spildevand. ....	15
1.2.11 Egenkontrol.....	16
<b>2. VURDERING OG BEGRUNDELSE .....</b>	<b>16</b>
2.1 HOVEDHENSYN VED MEDDELELSE AF GODKENDELSEN. ....	16
2.2 PLACERING/FYSISK PLANLÆGNING. ....	16
2.3 INDRETNING OG DRIFT .....	17
2.5 LUFT .....	18
2.6 STØJ.....	18
2.7 LAVFREKVENT STØJ OG INFRALYD. ....	18
2.8 VIBRATIONER .....	18
2.9 AFFALD.....	19
2.10 SPILDEVAND .....	19
2.11 BATNOTER .....	19
<b>3. TIDSBEGRÆNSNING OG RETSBESKYTTELSE .....</b>	<b>19</b>
3.1 Tidsbegrænsning.....	19
<b>4. UNDERRETNING .....</b>	<b>20</b>
<b>5. KLAGEVEJLEDNING.....</b>	<b>20</b>

## RESUME

### **Godkendelse af DB Ressourcer ApS, Brødstedlundvej 1, 8960 Randers SØ.**

DB Ressourcer ApS er en genbrugsvirksomhed der beskæftiger sig med en lang række aktiviteter inden for nyttiggørelse af affald. Virksomheden forventer at beskæftige sig med følgende aktiviteter:

- Modtagelse og behandling af blandet bygge- og anlægsaffald (K206 / K2129)
- Modtagelse af jord til kartering, oplag og forbedring, herunder muldbehandling (K212)
- Modtagelse, oplag og behandling af beton og tegl (K206 / K212)
- Modtagelse, oplag og neddeling af træ (K212)
- Modtagelse, oplag og neddeling af haveaffald (K206)
- Modtagelse og sortering af visse typer farligt affald (K203)

Miljøgodkendelsen af virksomheden vil falde ind under punkterne ovenfor beskrevet. Virksomhedens aktiviteter er for en dels vedkommende omfattet af standartvilkår. Der er ved udarbejdelsen af miljøgodkendelsens vilkår taget udgangspunkt i ansøgningen samt Randers Kommunes kendskab til virksomheden.

På baggrund af ansøgningen og de oplysninger, der i øvrigt foreligger i sagen, har Randers Kommune foretaget en samlet vurdering af virksomhedens drifts- og forureningsforhold og konkluderet, at indretningen og driften lever op til intentionerne i miljøbeskyttelsesloven, herunder bestemmelserne vedrørende anvendelse af den mindst forurenende teknologi og de bedst miljøbeskyttende foranstaltninger.

Randers Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at godkendelse af DB Ressourcer ApS på de anførte vilkår ikke vil give anledning til uacceptable påvirkninger af omgivelserne, og at virksomheden vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår.

## **1. MILJØGODKENDELSE**

### **1.1 Godkendelsens grundlag**

På grundlag af oplysningerne i den fremsendte ansøgning om miljøgodkendelse meddeler Randers Kommune hermed miljøgodkendelse af DB Ressourcer ApS på Brødstedlundvej 1 og Jernholmen 3, 8960 Randers SØ.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelsesloven og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov. Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført nedenfor, overholdes så snart virksomheden starter affaldshåndtering.

Godkendelsen gives som er revidering af virksomhedens tidligere godkendelse fra 2022.

Hvis indretning eller drift ændres væsentligt i forhold til det godkendte, skal dette meddeles til tilsynsmyndigheden i god tid før ændringen iværksættes.

### **1.2 Vilkår for miljøgodkendelsen.**

#### **1.2.1 Generet.**

- Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- Virksomheden skal indrettes og drives, som beskrevet i ansøgningen om miljøgodkendelse bortset fra de ændringer, der fremgår af nedenstående vilkår.

Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:

- Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom.
- Hel eller delvis udskiftning af driftsherre.
- Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

- Virksomhedens aktiviteter ophører.
- Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.
- Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

### **1.2.3 Indretning og drift**

#### **Driftsforstyrrelser og uheld**

- Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at denne er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.
- Hvis der sker uheld, der kan have indvirkning på det eksterne miljø, skal Randers Kommune hurtigst muligt kontaktes på 89 15 15 15. Ved større uheld, hvor en omgående indsats er påkrævet for at modvirke fare for omgivelser og miljø, underrettes alarmcentralen 112.
- Virksomheden må modtage og behandle de i nedenstående skema beskrevne affaldsarter:

## Bygningsaffald

Affaldstype	EAK-kode	Behandling	Slutmodtager
Beton	17 01 01	Genanvendelse / anden endelig materialenyttiggørelse	Ja
Mursten	17 01 02	Genanvendelse / anden endelig materialenyttiggørelse	Ja
Tegl	17 01 03	Genanvendelse / anden endelig materialenyttiggørelse	Ja
Blandet beton/tegl	17 01 07, 17 09 02	Genanvendelse / anden endelig materialenyttiggørelse	Ja
Asfalt	17 03 02	Genanvendelse / anden endelig materialenyttiggørelse	Ja
Gips	17 08 02	Forbehandling til genanvendelse / anden endelig materialenyttiggørelse	Nej
Isolering	17 06 04	Forbehandling til genanvendelse / deponering	Nej
Glas og rammer	17 02 02, 17 09 02, 20 01 02	Forbehandling til genanvendelse / forbrænding	Nej
Eternit og fibercement	17 06 05, 17 09 04	Forbehandling til anden endelig materialenyttiggørelse / deponering	Nej
Sanitet og keramik	17 01 03	Genanvendelse / anden endelig materialenyttiggørelse	Ja
Træ A1, A2	03 01 04, 03 03 01, 17 02 01, 19 12 07, 20 01 38	Forbehandling til genanvendelse	Nej
Træ A4	17 02 04	Forbehandling til forbrænding	Nej
Blandet bygge- og anlægsaffald	17 01 07, 17 09 02, 17 09 04	Forbehandling til genanvendelse / anden endelig materialenyttiggørelse	Nej

## Jern og metal

Affaldstype	EAK-kode	Behandling	Slutmodtager
Jern	17 04 05, 19 12 02, 20 01 40	Forbehandling til genanvendelse	Nej
Metaller	17 04 07, 19 12 03, 20 01 40	Forbehandling til genanvendelse	Nej
Kabler	17 04 11	Forbehandling til genanvendelse	Nej
Elektronik	20 01 36	Forbehandling til genanvendelse	Nej

## Anlægsaffald

Affaldstype	EAK-kode	Behandling	Slutmodtager
Have- og parkaffald	02 01 07, 19 05 01, 20 02 01	Forbehandling til genanvendelse / forbrænding	Ja / Nej
Dokumenteret ren jord	17 05 04, 20 02 02	Forbehandling til genanvendelse	Ja
Lettere forurennet jord	17 05 04, 20 02 02	Forbehandling til genanvendelse	Nej
Jord til kartering	17 05 04, 20 02 02	Forbehandling til genanvendelse / deponering	Ja / Nej

## Brændbart og øvrigt

Affaldstype	EAK-kode	Behandling	Slutmodtager
Plast	02 01 04, 07 02 13, 15 01 02, 16 01 19, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39	Forbehandling til genanvendelse	Nej
Pap og papir	15 01 01, 19 12 01, 20 01 01	Forbehandling til genanvendelse	Nej
Dæk	16 01 03	Forbehandling til genanvendelse	Nej
Blandet erhvervs- og industriaffald	19 02 10, 19 05 01, 19 12 10, 19 12 12, 20 03 01, 20 03 07	Forbehandling til genanvendelse / forbrænding	Nej

- Ved videreformidling af affaldsarter hvor virksomheden ikke er slutmodtager skal modtageren være godkendt til håndtering af den konkrete fraktion. Eller på anden måde er vurderet egnet af Randers Kommune.

### Modtagelse og oplagring af forurennet affald

- Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere emballeringen, oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklarering og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger.
- Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.



- Virksomheden må modtage og opbevare nedenstående arter og fraktioner af affald forurenet med farlige stoffer, beskrevet i følgende skema:

Farlige affaldsfraktion(er)	EAK-kode	Maks. Oplag	Maks. Årlig mængde	Maks. Opbevaringstid	Oplagsområde
Affald indeholdende PCB	17 09 02	20 tons	50 tons	Affaldet må maksimalt opbevares i op til ét år. Er afskaffelse ikke sket inden da, skal det bortskaffes efter anvisning af Randers Kommune.	Affaldet skal opbevares indendørs i hallen uden mulighed for afledning af spildevand.
Tungmetalholdigt byggeaffald	17 09 03	20 tons	30 tons	Affaldet må maksimalt opbevares i op til ét år. Er afskaffelse ikke sket inden da, skal det bortskaffes efter anvisning af Randers Kommune.	Affaldet skal opbevares i lukket container.

- Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, så det
- Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning.
- Der må ikke foretages sammenblanding, der forringer genanvendelsesmulighederne, som lå til grund for kommunens klassificering.

#### **Genanvendelse af affald indeholdende PCB.**

- Beton og tegl indeholdende farlige stoffer skal ved anvendelse følge bestemmelserne i restproduktbekendtgørelsen.
- Nedknust beton og tegl indeholdende PCB op til 0,1 mg / kg kan anvendes som jomfruelige materialer.
- Nedknust beton og tegl indeholdende PCB (målt ved kilden og i overfladen det sted, hvor koncentrationen vurderes at være højest) op til 2 mg / kg kan anvendes efter retningslinjerne i restproduktbekendtgørelsens BEK nr. 1672 af 15/12/2016 bilag 3 og 7.
- Nedknust beton og tegl indeholdende PCB (målt ved kilden og i overfladen det sted, hvor koncentrationen vurderes at være højest) over 2 mg / kg skal opbevares særskilt i hallen vist på side 9 og skal bortskaffes til miljøgodkendt modtager.
- Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks. Hvis der opstår risiko for, at spild af farligt affald kan nå et afløb, skal de(n) relevante afspærringsven-til(er) straks lukkes.

### 1.2.5 Luft

#### Støv fra Diffuse kilder.

- Virksomheden må ikke give anledning til støvgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
- Virksomheden skal om nødvendigt holde køreveje og bar jord befugtet for at hindre støvflugt.
- Nedknusning af beton og tegl må ikke give anledning til støvgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
- Nedknusning af træ må ikke give anledning til støvgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
- Ved nedknusning der giver anledning til støvgener som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne, kan tilsynsmyndigheden forlange befugtning.

### 1.2.6 Støj

#### Vilkår til støj

- Virksomhedens samlede bidrag til det udendørs målte ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må ikke overskride følgende grænser for de nævnte områdetyper udenfor virksomhedens grund:

Områdetyper:	Ma.-fre. kl. 07-18  Lør kl. 07-14	Ma.- fre. kl. 18-22  Lør. kl. 14-22  Søn- og helligdg. kl. 07-22	Alle dage kl. 22-07	Maksimal- vær dier kl. 22-07.
Erhvervsområde til industri	60	60	60	
Kolonihaver i erhvervsområdet	55	45	40	

- Støjforholdene for enkeltboliger placeret i 60dB (A) område reguleres eftervejledning nr. 3 1996 fra Miljøstyrelsen som blandet og erhvervsbebyggelse.

- Ved tydelig hørbar impuls eller toner i en støjmission skal der medregnes et tillæg på 5 dB(A) til det målte støjniveau.

#### Kontrolvilkår.

- Hvis miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden lade foretage støjmissionsmålinger eller støjberegninger der viser, at støjvilkårene er opfyldte. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- Hvis støjmålinger eller -beregninger viser overskridelser af de stillede støjvilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede støjmålinger eller -beregninger.

#### Måleforudsætninger.

- Målinger skal udføres som: akkrediteret teknisk prøvning af et akkrediteret laboratorium eller af et laboratorium, som beskæftiger personer, der er certificeret til at udføre "Miljømåling ekstern støj".
- Målingen skal udføres når arbejdsprocesserne er i fuld drift og skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder, afsnit 7 og 9 samt Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.
- Støjberegninger skal udføres efter de retningslinjer, der fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
- Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med retningslinjerne for "Miljømåling - ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

#### 1.2.7 Lavfrekvent støj og infralyd

Vilkår for lavfrekvent støj og infralyd [dB re 20 µPa]

- Virksomhedens samlede bidrag til det indendørs målte støjniveau må ikke overskride følgende grænse.

Anvendelse	A-vægtet lydtrykniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet infralydniveau, dB
------------	--	-----------------------------

Beboelsesrum, herunder i børneinst. og lignende	kl. 07.00 - 18.00	25	85
	kl.18.00 – 07.00	20	85
Kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum		30	85
Øvrige rum i virksomheder		35	90

- Ovennævnte støjgrænser gælder indendørs i det mest støjbelastede rum i bygning udenfor ejendommens grund.
- Støjgrænserne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 min, hvor støjen er kraftigst.
- I tilfælde, hvor støjen er impulsagtig, skal der medregnes et tillæg på 5 dB(A) til det målte støjniveau.

#### **Kontrolvilkår.**

- Hvis miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden dokumentere, at godkendelsens krav til lavfrekvent støj og infralyd er opfyldt. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- Hvis målinger viser overskridelser af de stillede vilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede målinger.

#### **Måleforudsætninger:**

- Støjmålingen skal udføres af et firma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre målinger af lavfrekvent støj og infralyd.
- Målingen, der skal udføres på et tidspunkt, hvor hele virksomheden er i fuld drift, skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø, afsnit 3.4

- Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med de generelle forskrifter i Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/84 og med kravene til "Miljømåling - ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

### 1.2.8 Vibrationer

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau $L_{aw}$ i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet) Boliger i blandet bolig/erhvervsområder kl. 18-7 Børneinstitutioner og lignende.	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 7-18 Kontorer, undervisningslokaler, o.l.	80
Erhvervsbebyggelse	85

- Ovennævnte grænser gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning  $S$ , indendørs i det mest vibrationsbelastede rum i bygning udenfor ejendommens grund.

#### Kontrolvilkår.

- Hvis miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal ejeren dokumentere, at godkendelsens krav til vibrationer er opfyldt. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- Hvis målinger viser overskridelser af de stillede vilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede målinger.

#### Måleforudsætninger:

- Støjmålingen skal udføres af et firma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre målinger af vibrationer.
- Målingen, der skal udføres på et tidspunkt, hvor hele virksomheden er i

fuld normal drift eller når udpegede evt. kilder er i fuld normal drift, skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø, afsnit 4.3

- Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med de generelle forskrifter i Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/84 og med kravene til "Miljømåling - ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

## 1.2.9 Affald

### Vilkår til affald og affaldshåndtering

- Farligt affald skal opbevares på fast bund og på en sådan måde at læk på den største beholder kan tilbageholdes og opsamles. Samtidigt skal affaldet opbevares overdækket.
- Olieprodukter eller andre flydende kemikalier eller affaldsarter, såvel nyt som brugt, skal opbevares i tætte, lukkede beholdere. Beholderne skal opbevares under tag og være beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares. Ovenstående gælder ikke for oplag i tanke omfattet af bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
- Hvis der på virksomheden er påfyldningsstudse for olieprodukter, herunder motorbrændstof, fastsætter godkendelsesmyndigheden følgende vilkår: Påfyldningsstudse og aftapningsanordninger for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel.
- Affald skal bortskaffes korrekt og med henblik på en så stor grad af genanvendelse som muligt. På den baggrund stilles der krav til, at affald skal håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med Randers Kommunes regulativ for erhvervsaffald. Dette sikrer korrekt bortskaffelse og sortering af affaldsfraktioner med henblik på bortskaffelse til genanvendelse hvis muligt.

- Affald der ikke kan genanvendes eller nyttiggøres til anden anvendelse skal bortskaffes til miljøgodkendte anlæg.
- Udendørs oplag skal være sikret mod påkørsel.
- Oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald skal ske på Arealer og gulve som skal være indrettet som afgrænsede områder med opkant og/eller hældning mod grube, brønd el.lign. tæt(te) opsamlingsbassin(er) uden afløb eller med afspærrings-ventil(er). Arealer og gulve skal desuden indrettes på befæstet areal.
- Oplag kan også foregå i tætte containere indendørs
- Alle tætte belægninger og befæstede arealer, brønde og lignende opsamlingsbassiner og lignende særlige oplagsområder skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter, at de er konstateret.
- Rengøringspladser for emballager, køretøjer med videre, der har indeholdt farligt affald, skal være indrettet på en tæt belægning med opkant og anden nødvendig afskærmning, således farligt affald, vaskevand, eventuelle rengøringsvæsker samt aerosoler med videre ikke spredes uden for rengøringspladsen. Rengøringspladsen skal være indrettet med hældning mod grube eller lignende tæt opsamlingsbassin.
- I tilfælde af brand skal relevante afløbsventiler lukkes med henblik på opsamling af slukningsvand på virksomheden. Slukningsvand skal bortskaffes efter kommunens anvisninger.

#### **1.2.10 Spildevand.**

- Virksomheden afleder udelukkende sanitært spildevand.

#### **1.2.11 Egenkontrol.**

Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af tætte belægninger eller gruber.

- Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan den blev håndteret og bortskaffet.
- Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af affaldsfraktioner, der er oplagret.
- Årlig rapportering af affaldsarter, mængder og ende destination. Registreringen laves efter EAK koder. Indsendes til tilsynsmyndigheden i februar i det følgende år.
- Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

## **2. VURDERING OG BEGRUNDELSE**

### **2.1 Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen.**

Randers Kommune vurderer, at virksomheden kan drives på stedet i overensstemmelse med planlægningen for området samt at godkendelsens vilkår vil kunne overholdes.

Godkendelsens vilkår er stillet med udgangspunkt i ansøgningens beskrivelser og de bekendtgørelser der knytter sig til de produkttyper der håndteres på virksomheden.

### **2.2 Placering/fysisk planlægning.**

Virksomheden er placeret i lokalplan 501 og placeret i et område for Erhverv (industri).

Der foreligger en godkendt spildevandsplan for området.

Virksomheden er beliggende på matrikel. 1dl, 1dm, 1b,1t, 1ce, 1dk Krstrup By, Krstrup og 568at Randers Markjorder. Matriklen er omfattet af Randers Kommunes spildevandsplan. Området er separatkloakeret

Randers Kommune vurderer, at virksomheden er placeret og kan drives i overensstemmelse med gældende planmæssige forhold, da virksomheden er beliggende erhvervsområde.

Godkendelse af virksomheder af nærværende type efter miljøbeskyttelsesloven skal samtidigt screenes efter Bekendtgørelse nr. 1225 af 25-10-2018 lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete



projekter (VVM). Randers Kommune har parallelt med behandlingen af den oprindelige miljøgodkendelse gennemført en VVM screening der viser at det ikke vil nødvendigvis med yderligere VVM behandling.

### **Afgørelse.**

Randers Kommune tidligere foretaget en VVM-screening af den tidligere godkendelse som nærværende erstatter, om tilladelse og etablering af genbrugs og nyttiggørelsesanlæg på adresserne Brødstedlundvej 1, 2, 4, 11, Ørneborgvej 21 samt Jernholmen 3, 8940 Randers SØ vurderet, at etableringen på det pågældende sted ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af bestemmelserne om VVM-pligt efter § 3 stk. 2 i Bekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

### **Det vil sige at Centret ikke skal behandles yderligere efter VVM reglerne.**

Godkendelse af virksomheder efter miljøbeskyttelsesloven skal vurderes i ht. Habitatbekendtgørelsen, jf. § 8, stk7. pkt. 6.

Der er ikke Natura 2000 område eller EU-habitatområde i nærheden af virksomheden.

Randers Kommune vurderer, at virksomhedens aktiviteter ikke giver anledning til negative påvirkninger af området. Vurderingen bygger på at virksomhedens emissioner er reguleret jf. omstående beskrivelser.

Virksomhedens arealer vurderes konkret heller ikke, at rumme forekomster eller potentielle levesteder for beskyttelseskrævende arter efter naturbeskyttelseslovens § 29a (og habitatdirektivets bilag IV).

Det er således Randers Kommunes samlede vurdering, at virksomhedens aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning af Natur 2000 områder eller bilag IV arter. Der er derfor ikke foretaget yderligere konsekvensvurdering.

## **2.3 Indretning og drift**

Virksomhedens drift er beskrevet af godkendelsens afsnit 1.

## **2.5 Luft**

Virksomheder af nærværende type giver typisk anledning til luftforurening af følgende karakter. Dog er der visse typer af processer ikke er relevante her, disse er udelukkende medtaget for fuldstændigheden skyld og for eventuelle fremtidige forhold hvor de kunne blive relevante

- Støv fra håndtering af jord og lignende affaldsarter.

- Flugt af let affald f.eks. plastik

## **2.6 Støj.**

Virksomheder af nærværende type giver typisk anledning til støj af følgende karakter. Dog er visse typer af støjkilder ikke relevante her, disse er udelukkende medtaget for fuldstændigheden og håndteringen af eventuelle fremtidige forhold hvor de kunne blive relevante

- Støj fra Intern transport
- Støj fra neddeling af træ.
- Støj fra neddeling af beton og tegl.

## **2.7 Lavfrekvent støj og infralyd.**

Da lavfrekvent støj og infralyd er vanskelig at forudsige, er der valgt at stille vilkår vedr. lavfrekvent støj og infralyd. Vilkårene er stillet efter Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 – Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

- Der er ikke opstillet anlæg på virksomheden, som umiddelbart vurderes at give anledning til overskridelser af støjvilkårene for lavfrekvent støj og infralyd. På den baggrund er der ikke stillet krav om støjdokumentation af lavfrekvent støj og infralyd. Der er dog stillet vilkår om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

## **2.8 Vibrationer**

Da vibrationer er vanskelige at forudse, er der valgt at stille vilkår vedr. vibrationer. Vilkårene er stillet efter Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 – Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

- Der er ikke opstillet anlæg på virksomheden, som umiddelbart vurderes at give anledning til overskridelser af vilkårene for vibrationer. På den baggrund er der ikke stillet krav om støjdokumentation af vibrationer. Der er dog stillet vilkår om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

## **2.9 Affald**

- Dagrenovation.

- Brændbart affald.
- Ikke nyttiggjorte affaldstyper

## **2.10 Spildevand**

- Virksomheden afleder udelukkende sanitært spildevand

## **2.11 Batnoter**

Der er ikke batnoter på området.

Virksomhedstypen er dog underlagt Miljøstyrelsens standardkrav på området beskrevet i standardvilkårsbekendtgørelsen Miljøstyrelsens nr. 1474 af 12/12/2017.

## **3. TIDSBEGRÆNSNING OG RETSBESKYTTELSE**

### **3.1 Tidsbegrænsning**

Der gælder ingen tidsbegrænsning af miljøgodkendelsen.

Hvis der foretages væsentlige ændringer i indretning eller drift i forhold til det godkendte, skal dette i god tid meddeles tilsynsmyndigheden, som skal tage stilling til, om ændringen kræver en ny miljøgodkendelse / tillæg til nærværende miljøgodkendelse.

## **4. UNDERRETNING**

Følgende er underrettet om godkendelsen:

- Danmarks Naturfredningsforening, lokalkomité. [randers@dn.dk](mailto: randers@dn.dk)

Godkendelsen vil desuden blive bekendtgjort på Randers Kommunes hjemmeside.

## **5. KLAGEVEJLEDNING**

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet jf. miljøbeskyttelseslovens kapitel 11.

## Hvem kan klage?

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Ansøger
- Enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- En berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker.

Afgørelser efter kapitel 5 vedrørende miljøgodkendelse kan desuden påklages af

- Lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø
- Landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

*Afgørelser efter kapitel 11 a* kan påklages af de personer m.v., der er nævnt i ovenstående punkt 1, 2 og 4-6.

Danmarks Naturfredningsforening og Danmarks Sportsfiskerforbund kan påklage visse større sager efter kapitlerne 6, 7 og 8 efter miljø- og fødevareministerens nærmere bestemmelse.

En klage over tilladelsen har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet jf. miljøbeskyttelseslovens § 96. Dette giver dog ingen begrænsninger i Miljø- og Fødevareklagenævnet adgang til at ændre eller ophæve den påklagede tilladelse.

## Hvordan klager jeg?

Du klager via Klageportalen, som du finder på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Klagen sendes herefter gennem Klageportalen til Randers Kommune.

Klagen skal være indgivet inden fire uger efter denne afgørelse er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Klagen er indgivet, når den er tilgængelig for Randers Kommune i Klageportalen.

Når du klager, skal et gebyr på kr. 900 for private. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort på Klageportalen.

Du kan læse mere om klagens behandling på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk)

### **Kan jeg blive fritaget for brug af Klageportalen?**

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning herom til Randers Kommune via e-mail [natur@randers.dk](mailto:natur@randers.dk) eller med almindelig post til Randers Kommune, Teknik og Miljø, Odinsgade 9, 8900 Randers C. Randers Kommune videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som beslutter, om du kan blive fritaget.