



**Tillæg til miljøgodkendelse af 2. maj 2022 ændring af plads og bassin, tilretning af grænseværdier for kulbrinter.**

Gunnar Nielsen A/S, Toftegaardsvej 28, 9620 Aalestrup



VESTHIMMERLANDS  
KOMMUNE  
*- lyst til at gøre en forskel*

## Indhold

Afgørelse .....	4
Sammendrag .....	6
Vilkår .....	7
Generelt .....	7
Indretning og drift .....	7
Pladsens etablering og indretning – Afsnit – C1 .....	8
Etablering af perkolatbassin "C1 og C2" til opsamling af overfladevand, drænvand og perkolat fra pladserne C1 og C2 .....	9
Kartering af jord – afsnit A .....	10
Biologisk rens af jord (5.3.b.i) mv. – afsnit A .....	11
Modtagelse og behandling af affald – afsnit B, C2 og D .....	13
Bemærkninger til vilkårene .....	15
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering .....	16
Beskrivelse af virksomheden .....	16
Beliggenhed og fysisk planlægning .....	17
Produkt .....	17
Etablering .....	17
Indretning og drift .....	17
Driftstid/ansatte .....	17
Maskiner/anlæg .....	18
Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand .....	18
Forslag til egenkontrol .....	18
Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer .....	18
Luft og lugt .....	19
Affald .....	19
Jordforurening og grundvand .....	19
Overjordiske tanke .....	19
Spildevand og Overfladevand .....	20
Bedst tilgængelige teknik (BAT) .....	20
Risiko .....	21
VOC .....	21
Mulige driftsforstyrrelser eller uheld .....	21
Basistilstandsrapport .....	22
Virksomhedens relationer til miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a .....	22
Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og beskyttede arter .....	22
Vurdering af Virkninger på Miljøet (VVM) .....	22
Vandområdeplaner .....	23
Øvrige oplysninger .....	23
Retsbeskyttelse .....	23
Lovgivning .....	23
Offentliggørelse .....	23
Høring af udkast til miljøgodkendelse .....	23
Tilsynsmyndighed .....	24
Klagevejledning .....	24
Underretning .....	24
Bilagsliste .....	24
Bilag 1: Stamoplysninger .....	25
Bilag 2: Oversigtstegning (ikke målfast) .....	26
Bilag 3: Etapeinddeling plads D etablering .....	28

Bilag 4: Oversigtskort over areal C2 med ændrede aktiviteter.....	29
Bilag 5: Bassin område C1 og C2 .....	30
Bilag 6: Tegning over opbygning af plads C2 .....	32
Bilag 7: Beregning af kapacitet til overfladevand .....	33
.....	33

# Afgørelse

Der meddeles hermed et tillæg til eksisterende miljøgodkendelse af 2. maj 2022 i henhold til miljøbeskyttelseslovens<sup>1</sup> § 33 jf. lovens kap. 5.

## Ansøger:

Gunnar Nielsen A/S, Vestvej 4, 9600 Aars.

## Virksomhed:

Gunnar Nielsen A/S, Toftegaardsvej 28, 9620 Aalestrup.

CVR nr.: 75129815.

Matr. nr. 2ig, 2hø, 35, Aalestrup By, Aalestrup.

## Ejer af ejendommen

Gunnar Nielsen A/S, Vestvej 4, 9600 Aars.

## Godkendelsen omfatter:

Tillægget til miljøgodkendelsen omfatter ændring af plads og bassin samt tilretning af grænseværdier for kulbrinter. Virksomheden er efter ændringen stadig omfattet af følgende listepunkter i henhold til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed<sup>2</sup>:

### K212

Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

### K206

Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

### 5.1

Bortskaffelse eller nyttiggørelse af farligt affald, hvor kapaciteten er større end 10 ton/dag, og hvor der foregår en eller flere af aktiviteterne:

- 5.1.b Fysisk-kemisk behandling (Karteringsplads mv.).

### 5.3.b.

Nyttiggørelse eller en blanding af nyttiggørelse og bortskaffelse af ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 75 tons/dag, og hvorunder der foregår en eller flere af aktiviteterne:

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 5 af 3. januar 2023, lov nr. 358 af 6. juni 1991

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 2080 af 15. november 2021.

- 5.3.bi: Biologisk behandling (Luftning af forurenede jord, mv.).

Det vurderes, at K212 aktiviteterne er hovedaktiviteten for virksomheden.

### Vurdering

I miljøgodkendelsen er der taget stilling til de ansøgte ændringer. Det er kommunens vurdering, at virksomheden ikke vil medføre væsentlige påvirkninger på miljøet, når de anførte vilkår overholdes.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at tillægget til virksomhedens miljøgodkendelse ikke opfylder betingelserne for at være VVM-pligtig i henhold til miljøvurderingslovens<sup>3</sup> §21, idet virksomheden må antages ikke at kunne få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø. Miljøgodkendelsen kan derfor meddeles uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Dato: 16. maj 2023

Udarbejdet af:

*Gitte Sørensen*

Civilingeniør

Tillæg til miljøgodkendelsen er gældende fra: 16. maj 2023

Klagefrist udløber: 13. juni 2023

Søgsmålsfrist udløber: 16. november 2023

---

<sup>3</sup> Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) Nr. 425 af 18. maj 2016 Jf. lovbek. 4 af 3. januar 2023.

# Sammendrag

Der meddeles et tillæg til miljøgodkendelse af 2. maj 2022, der er tale om følgende ændringer:

- Ændring af plads C2, opbygning og aktiviteter.
- Ændring af plads B.
- Ændring af tilhørende bassin til plads C2 mv.
- Ændring af grænseværdier for kulbrinter.

Virksomheden er omfattet af listepunkterne K206 og K212; jf. bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen samt listepunkterne 5.1 og 5.3.b jf. bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen.

I bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af virksomhed<sup>4</sup> er der fastsat standardvilkår, der skal benyttes ved godkendelse af listevirksomhed af brancher nævnt i bekendtgørelsen. Der er opstillet standardvilkår for listepunkt K 212 og K206. Der er ikke opstillet standardvilkår for listepunkterne 5.1 og 5.3.b.

Vilkårene i miljøgodkendelsen af 2. maj 2022 er som udgangspunkt dækkende for virksomhedens aktiviteter, der fremgår dog ændringer af dette tillæg, som ændrer enkelte af de oprindelige vilkår.

Som grundlag for behandling af ansøgningen er der indgået følgende materiale:

- Ansøgning, modtaget den 15. november 2022.
- Miljøgodkendelse af 2. maj 2022.
- Den gældende lokalplan for området: Lokalplan nr. 15.07.13 Erhvervsområde Nord i Aalestrup.
- Supplerende oplysninger fra virksomheden modtaget den 6. og 2. januar samt den 3. februar 2023.

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning – for eksempel efter bygge-loven, planloven, naturbeskyttelsesloven eller arbejdsmiljøloven.

---

<sup>4</sup> Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr.2079 af 15. november 2021.

# Vilkår

## Generelt

1. Vilkår i virksomhedens samlede miljøgodkendelse af 2. maj 2022 er som udgangspunkt gældende for alle virksomhedens aktiviteter. Disse vilkår suppleres med vilkår i dette tillæg til miljøgodkendelse samt de ændringer, der fremgår af dette tillæg til miljøgodkendelsen.

## Indretning og drift

2. Tabel 1 i miljøgodkendelse af 2. maj 2022 opdateres til følgende:

3. Affaldsfraktion	EAK-kode	Maksimalt oplag af affald/ årliche mængder	Opbevaring
Blandet ikke forurenede bygningssaffald til sortering	170904, 170107	500 t / 2.000 t	Plads D, knust beton
Gips til neddeling	170802	2.000 t / 4.000 t	Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
Træ herunder bl.a. rent træ, spånplader, finér, træ behandlet med lak, maling og lim, imprægneret træ (ikke indeholdende kreosot eller arsen)	170201, 030105, <b>170204</b> , 191207, 150103, 170904,	2.000 t / 4000 t	Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
Stenuld	170604	20 t / 50 t	Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
Plast	191204, 170203, 150102, 200139	300 t / 600 t	Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
PVC (kloakrør)	170403, 101314	300 t / 600 t	Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
Glasfiber	170904, 120199	100 t / 300 t	Tæt container
Beton brokker	170101, 101314	20.000 t / 60.000 t	Plads B og D, knust beton
Asfalt, opbrudt/delvist knust	170302	5.000 t / 25.000 t	Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
Mursten og tegl	170107, 101208	20.000 / 60.000 t	Plads B og D, knust beton
Glas	170202, 200102	300 t / 500 tons	Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
Skrot jern	170405	50 t / 100 t	Containere på plads C1 eller C2
Brændbart affald		100 t / 250 t	Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
Have- og parkaffald (inkl. affald fra kirkegårde)			Plads C1, asfalt uden membran eller plads C2
Bionedbrydeligt affald, herunder urent grenaffald med sten jord og rødder	200201	6.000 t / 10.000 t	
Jord og sten	200202	2.000 t / 6.000 t	
Andet ikke-bionedbrydeligt affald	200203	1.000 t / 3.000 t	
Jord kartering og rensning	<b>170503</b> , 170504	5.000 t 20.000 t	Plads A, betonbelagt med membran

Tabel 1. Affaldsfraktioner og mængde, markeret med fed skrift, farligt affald.

4. Pladsens etablering og indretning -Afsnit - B og C1 ændres til følgende:

#### **Pladsens etablering og indretning – Afsnit – C1**

5. Vilkår 39 udgår.
6. Vilkår 43 ændres til følgende:
  43. Der må kun benyttes forbrændingsslagge i henhold til reglerne i restproduktbekendtgørelsen ved etablering af plads C1.
7. Vilkår 44 udgår.
8. Vilkår 46, 47, 48, 50, 51 og 53 ændres til følgende:
  46. Belægningen på pladsen C1 skal strække sig 1 m ud over afslutningen af slaggelaget langs alle kanter, som ansøgt.
  47. Belægningen på pladsen C1 skal være uden synlige sprækker.
  48. Belægningen for pladsen C1 skal have en beskaffenhed og hældning som sikrer, at maksimalt 1 % af nedbøren nedsiver, og sådan at der ikke er vedvarende vandpytter på belægningen efter nedbør.
  50. Afdækning med ovenstående belægning på plads C1 skal ske så hurtigt som muligt og senest 1 måned efter at slaggen er udlagt. Tidsfristen gælder fra det tidspunkt, hvor det første slagge indbygges.
  51. Al slagge som modtages, skal indbygges direkte eller alternativt ligge på befæstet areal med membran og afløb til perkolatbassin (afsnit A) indtil indbygning i plads C1.
  52. Overfladevand fra pladsen C1 skal ledes til perkolatbassin "C1 og C2".
9. Vilkår 54 ændres til følgende:
  54. Pladsafsnit C2 skal opbygges som beskrevet i ansøgningen (jf. notat dateret 17. december 2014), se ny opbygning i bilag 6. Der må ikke ændres på den ansøgte lagpakke uden kommunens skriftlige accept. Det accepteres at slutafdækningen er 8 cm asfalt.
10. Vilkår 61 ændres til følgende:
  61. Afdækning med asfalt skal ske så hurtigt som muligt og senest 1 måned efter at slaggen er udlagt. Tidsfristen gælder fra det tidspunkt, hvor det første slagge indbygges. Der skal udlægges minimum 8 cm asfalt til afslutning af pladsen
11. Vilkår 68 og 71 ændres til følgende:
  68. Slaggen skal for plads C2 overdækkes med asfaltbelægning i en tykkelse af mindst 8 cm asfalt.
  71. Overfladevand fra pladsen skal ledes til perkolatbassin "C1 og C2"
12. Etablering af perkolatbassin "B1, C1 og C2" til opsamling af overfladevand, drænvand og perkolat fra pladserne B, C1 og C2 ændres til følgende:



## Etablering af perkolatbassin "C1 og C2" til opsamling af overfladevand, drænvand og perkolat fra pladserne C1 og C2

13. Vilkår 72 ændres til følgende:

72. Der skal som ansøgt (se bilag 5) etableres et perkolatbassin til opsamling af overfladevand, drænvand og perkolat fra pladserne C1 og C2

14. Vilkår 73 fastholdes:

73. Bassinet skal etableres som tidligere ansøgt 200 meter langt, 4 meter bredt og 3 meter dybt eller alternativt andet tilsvarende opsamlingsbassin med tilsvarende bassinvolumen på 2.400 m<sup>3</sup>.

15. Bassin "C1 og C2" tilkøbes bassin A med en pumpeløsning.

16. Tabel 3 tilknyttet vilkår 86 ændres til følgende:

Forureningskomponent	Maksimale forureningsindhold med afdækning med markingsnet i støjvold og plads - afsnit D  (mg/kg TS)
<b>Metaller</b>	
Arsen	< 30
Cadmium (Cd)	< 10
Chrom total (Cr total)	< 1.000
Kobber (Cu)	< 1.500
Kviksølv (Hg) (uorganisk)	< 5
Bly (Pb)	< 600
Zink (Zn)	< 1.500
Nikkel	< 50
PFAS (PFOA, PFOS, PFNA og PFH <sub>x</sub> S)**	0,01
<b>PAH</b>	
PAH total	< 80
Benz(a)pyren	< 6
Dibenz(a,h)antracen	< 6
<b>Kulbrinter (bestemt ved VKI-metoden)</b>	
C6-C10 kulbrinter	< 25
C10-C15 kulbrinter	< 200
C15-C20 kulbrinter	< 200
C20-C35 kulbrinter	< 500
Totalkulbrinter, C6-C35	< 500

Tabel 3. Kriterier for forureningsindhold i jord til terrænregulering og støjvold i afsnit D

\*\* Skal kun analyseres for dette stof ved konkret mistanke.

17. Afsnittet vedr. kartering af jord samt tabel 4 ændres som følger:

## Kartering af jord – afsnit A

92. Ophæves.
93. Kartering af jord må kun ske på plads A. Karteringsjord defineres som jord, hvor det på forhånd ikke vides, hvad forureningsgraden er eller jord, hvor der ikke er taget tilstrækkelige analyser af jorden efter gældende regler.
100. Jord som i enkeltprøver viser overskridelser af grænseværdierne i Tabel 4 (kolonne 3) på mere end 50 %, må ikke modtages til kartering på pladsen.

Forureningskomponent	Tærskelværdier, let til moderat forurennet jord til jordhotel, afsnit D (mg/kg TS)	Tærskelværdier, forurennet jord til jordrensning, afsnit A (mg/kg TS)
Cadmium (Cd)*	< 10	< 1.000***
Chrom total (Cr total)*	< 1.000	< 1.000***
Kobber (Cu)*	< 1.500	< 2.500***
Kviksølv (Hg) (uorganisk)**	< 5	< 500***
Bly (Pb)*	< 600	< 2.500***
Zink (Zn)*	< 1.500	< 2.500***
PAH total*	< 80	< 1.000
Benz(a)pyren*	< 6	< 100
Dibenz(a,h)antracen*	< 6	< 25
<b>Kulbrinter (bestemt ved VKI-metoden)</b>		
C6-C10 kulbrinter*	< 25	< 2.000
C10-C15 kulbrinter*	< 200	< 3.500
C15-C20 kulbrinter*	< 200	< 3.500
C20-C35 kulbrinter*	< 500	< 100.000
Totalkulbrinter, C6-C35*	< 500	< 100.000
<b>Øvrige komponenter**</b>		
PCE**	< 5	<5
Øvrige chlorerede opløsningsmidler (TCE, 1,2-DCA, DCM, TCM, DCE m.fl.)**	< 5	<5
Polære opløsningsmidler** (Methanol, ethanol, 2-propanol (isopropanol), n-propanol, isobutanol, n-butanol, acetone, methylethylketon (MEK), methylisobutylketon (MIBK), diethylether, butylacetat)	Under detektionsgrænse	<100
Arsen**	< 30	< 1.000***
Cyanider Total**	< 500	< 1.000
Nikkel**	< 50	< 1.000***
Tin (Sn)**	< 500	< 1.000***
TBT (tributyltin)**	< 1	< 250***
Asbest**	Nej	Nej

Forureningskomponent	Tærskelværdier, let til moderat forurennet jord til jordhotel, afsnit D (mg/kg TS)	Tærskelværdier, forurennet jord til jordrensning, afsnit A (mg/kg TS)
PCB**	< 0,1	< 50***
Perfluorede alkylsyre forbindelser** (PFAS): sum****	0,1	0,4
PFAS (PFOA, PFOS, PFNA og PFH <sub>x</sub> S)**	0,1	0,1

Tabel 4. Tærskelværdier for jord til jordhotel og jordrensning.

\*Der skal altid foreligge analyser for disse stoffer.

\*\*Der skal kun foreligge analyser for disse komponenter ved konkret mistanke.

\*\*\* Må kun føres til jordrensning, hvis jordpartiet også indeholder nedbrydelige komponenter.

\*\*\*\* Sum af: PFBS, PFPeS, PFHxS, PFHpS, PFOS, PFNS, PFDS, PFUnS, PFDoS, PFTrS, PFOSA, 6:2 FTS, PFBA, PFPeA, PFHxA, PFHpA, PFOA, PFNA, PFDA, PFUnDA, PFDoDA, PFTrDA,

103. Jord som efter prøvetagning viser sig at overskride værdierne i tabel 4, må ikke modtages på hhv. jordbehandlingsanlægget (afsnit A) samt jordhotellet (afsnit D).

104. Jord med indhold af stoffer mærket med \*\*\* i tabel 4 (kolonne 3) må kun modtages til jordrensning i afsnit A, hvis jordpartiet også indeholder kulbrinter, PAH eller chlorerede opløsningsmidler, som kan oprenses ved biologiske renseprocesser.

Efter skriftligt samtykke fra kommunen må der gennemføres et forsøg med rensning af de med \*\*\* mærkede komponenter. Hvis forsøget viser, at rensning er mulig, kan kommunen tillade permanent rensning for disse komponenter.

18. Afsnittet vedr. biologisk rens af jord ændres som følger:

#### Biologisk rens af jord (5.3.b.i) mv. – afsnit A

113. Udgår.

19. Vilkår 149, 150 og 154 samt tabel 6 ændres til følgende:

149. Jord fra V1 eller V2 kortlagte arealer, som ikke er analyseret og kategoriseret, må kun modtages efter forudgående kartering i afsnit A.

150. Jorden, som modtages på færdigetableret Plads D, må maksimalt indeholde forureningskomponenter svarende til kategorierne i tabel 6.

154. Jordpartier fra områdeklassificerede arealer kan efter skriftlig accept fra Vesthimmerlands Kommune karteres på jordhotellet – afsnit D, såfremt det med stor sandsynlighed er godtgjort, at værdierne i tabel 6 kan overholdes. Kartering skal gennemføres som anvist i vilkår 95.

Hvis jorden efter kartering viser sig at overskride værdierne i tabel 6, skal jorden senest én uge efter modtagelse af analyseresultatet bortskaffes til godkendt deponerings- eller jordreanseanlæg, f.eks.

jordrens i afsnit A. Indtil bortskaffelse skal jorden overdækkes med en vandtæt presenning eller på anden vis beskyttes mod regnvand.

Forureningskomponent	Kategori 1 (mg/kg TS)	Kategori 2 (mg/kg TS)	Kategori 3 (mg/kg TS)
Cadmium (Cd)*	< 0,5	< 5	< 10
Chrom total (Cr total)*	< 500	< 1.000	< 1.000
Kobber (Cu)*	< 500	< 1.000	< 1.500
Kviksølv (Hg) (uorganisk)**	< 1	< 3	< 5
Bly (Pb)*	< 40	< 400	< 600
Zink (Zn)*	< 500	< 1.000	< 1.500
PAH total*	< 4	< 40	< 80
Benz(a)pyren*	< 0,3	< 3	< 6
Dibenz(a,h)antracen*	< 0,3	< 3	< 6
<b>Kulbrinter (bestemt ved VKI-metoden)</b>			
C6-C10 kulbrinter*	< 25	< 25	<25
C10-C15 kulbrinter*	-	(< 100)	<200
C15-C20 kulbrinter*	-	(< 100)	<200
C20-C35 kulbrinter*	-	< 300	<500
Totalkulbrinter, C6-C35*	< 100	(< 300)	<500
<b>Øvrige komponenter**</b>			
PCE**	< 5	< 5	< 5
Øvrige chlorerede opløsningsmidler (TCE, 1,2-DCA, DCM, TCM, DCE m.fl.)**	< 5	< 5	< 5
Polære opløsningsmidler**	Detektionsgrænsen	Detektionsgrænsen	Detektionsgrænsen
Arsen**	< 20	< 20	< 30
Cyanider uorganiske**	< 500	< 500	< 500
Nikkel**	< 30	< 30	< 50
Tin (Sn)**	< 500	< 500	< 500
TBT (tributyltin)**	< 1	< 1	< 1
Perfluorerede alkylsyre forbindelser** (PFAS): sum***	< 0,1	< 0,1	< 0,1
PFAS (PFOA, PFOS, PFNA og PFH <sub>x</sub> S)**	< 0,1	< 0,1	< 0,1
Asbest**	Nej	Nej	Nej
PCB**	< 0,1	< 0,1	< 0,1

Tabel 6. Grænseværdier for kategori 1, 2 og 3 jord. Værdierne skal anvendes ved kategorisering af jord på jordhøtallet. Grænserne for C10-C20 kulbrinter og totalkulbrinter i kategori 2 står i parentes, idet de ikke er officielle for Kategori 2.

\*Der skal altid foreligge analyser for disse stoffer.

\*\*Der skal kun foreligge analyser for disse komponenter ved konkret mistanke.

\*\*\* Sum af: PFBS, PFPeS, PFH<sub>x</sub>S, PFHpS, PFOS, PFNS, PFDS, PFUnS, PFDoS, PFTrS, PFOSA, 6:2 FTS, PFBA, PFPeA, PFHxA, PFHpA, PFOA, PFNA, PFDA, PFUnDA, PFDoDA, PFTrDA,

*Såfremt grænseværdierne for kategori 1 og kategori 2 jord ændres ved lov, gælder de nye grænseværdier for jord, der modtages efter pågældende lovændring. Hvis grænsen for et stof for kategori 2 sættes op, således at de er større end grænserne for kategori 3, så sættes grænsen for det pågældende stof for kategori 3 op til samme værdi for det pågældende stof.*

20. Afsnit B udmatrikuleres og hæftes sammen med Plads D. Der vil ikke blive etableret asfalt eller beton på plads B.

21. Afsnit vedr. modtagelse og behandling af affald ændres til følgende:

#### **Modtagelse og behandling af affald – afsnit B, C2 og D**

157. Plads B og Plads D må først tages i brug til håndtering og behandling af affald efter etablering. Plads D gælder det efter færdigetablering af den enkelte etape.

Plads C2 må først ibrugtages efter etablering samt efter etablering af bassin C1 og C2.

158. Blandet ikke farligt bygge- og anlægs affald, erhvervsaffald mv. må jf. vilkår 18 og 33 kun opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning.

159. Færdigsorteret inert affald (beton, tegl, natursten mv.) er dog undtaget fra vilkår 158.

160. Beton med armeringsjern er omfattet af vilkår 158. Befæstelse med knust asfalt accepteres dog, hvis armeringsjernet frasorteres og placeres på befæstet areal ved knuseprocessen.

161. Træ, både sorteret/usorteret og neddelt/ikke neddelt er omfattet af vilkår 158. Befæstning med knust asfalt accepteres.

162. Træ må knuses/sorteres/neddeles på plads med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning.

163. Urent grenaffald med sten, jord og rødder er også omfattet af vilkår 158.

164. Bygge og anlægsaffald som indeholder asbest eller andet farligt affald må ikke modtages, sorteres eller knuses på virksomheden. Hvis det utilsigtet modtages gælder vilkår 10 og vilkår 26.

22. Vilkår 187 ændres til følgende:

187. Mindst én gang om året, skal der udtages grundvandsprøver i monitoringsboringerne FB1-FB9. Med mindre andet godkendes af kommunen, skal det ske i april. Første gang i april 2023.

23. Vilkår 230 – 234 ændres til følgende:

230. Overfladevand fra afsnit A, herunder regnvand, som er sivet gennem bunker med forurenede jord (perkolat) skal opsamles og opbevares i de dertil indrettede bassiner.

231. Vand fra perkolatbassiner må kun anvendes til overrisling af jord og affald på afsnit A. Som udgangspunkt må vand fra bassinet på afsnit A kun anvendes på afsnit A. Dog må der ikke ske overrisling af jord modtaget til kartering, hvor der ikke foreligger analyseresultater.

232. Vand fra bassinerne må dog benyttes til overrisling af afsnit D og arealer belagt med knust asfalt, hvis det forinden er dokumenteret at det er uforurenet og dette er accepteret af kommunen. Tabel 7 kolonne 3

(grundvandskvalitetskriterierne) er udgangspunkt for denne vurdering, men kommunen kan fra gang til gang stille yderligere krav.

233. Der skal til en hver tid være en beredskabsplan for tømning af bassinerne. Denne del af virksomhedens beredskabsplan skal være udarbejdet og godkendt af kommunen senest en måned fra meddelelse af godkendelsen. Vilkåret gælder indtil bassinerne kobles på det offentlige spildevandssystem.

Af planen skal følgende fremgå:

- Hvem der tømmer og hvordan.
- Hvornår tømning skal rekvireres (når kapaciteten kommer under, hvad der svarer til det maksimale regnfald på 2 timer ved en 10 års regn begivenhed).
- En underskrevet aftale med firmaet som tømmer om at der tømmes senest 2 timer efter rekvirering. Aftalen skal indeholde en passus om at det firma, som tømmer, skal orientere Vesthimmerlands Kommune, hvis aftalen ophører eller opsiges.
- Aftalen skal godkendes af Vesthimmerlands Kommune

234. Vandstand i perkolatbassiner skal holdes under observation indtil, de eventuelt er koblet til det offentlige spildevandssystem.

## Bemærkninger til vilkårene

Som udgangspunkt er vilkårene i den eksisterende miljøgodkendelse af 2. maj 2022 gældende for virksomhedens samlede aktiviteter sammen med de vilkår og ændringer til vilkår, der fremgår af dette tillæg til miljøgodkendelse.

BAT-konklusionen for affaldsbehandling omfatter ligeledes dette tillæg. Det er vurderet, at de allerede eksisterende BAT-vilkår i miljøgodkendelse af 2. maj 2022 ligeledes dækker aktiviteterne omfattet af dette tillæg til miljøgodkendelse.

# Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

På baggrund af ansøgningsmateriale er der foretaget en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af virksomheden.

Både miljøteknisk beskrivelse og vurdering er yderligere beskrevet i nedenstående afsnit.

Det er kommunens samlede vurdering, at virksomheden ikke vil medføre væsentlig påvirkning på miljøet, når de anførte vilkår overholdes.

## Beskrivelse af virksomheden

Gunnar Nielsen A/S, har ansøgt om ændringer i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse af 2. maj 2022.

Der er ansøgt om, at anvendelsen af plads C2 ændres til at opbevare og behandle affaldsfraktioner analogt med plads B (bilag 4). Jordrensning vil fremadrettet ske på karteringspladsen (Plads A).

Der tilføres ingen nye aktiviteter ved denne ansøgning, blot større muligheder for oplag. Der søges dog ikke om øgede oplagsmængder.

Der ændres på opbygningen af plads C2, således at der i stedet for beton afsluttes med 8 cm asfalt, se opbygningen på bilag 6.

Sideløbende med denne ansøgning udmatrikuleres matrikel bestående af plads A, C1 og C2 og plads B slås matrikulært sammen med plads D (Matr. 35). Der vil ikke ske befæstelse af plads B med asfalt eller beton.

Der etableres en pumpeledning mellem bassin C1 og C2 samt bassin A.

I forhold til befæstelsen på jordhotellet Toftegaardsvej 28, Matr. 2hø, ønskes gældende miljøgodkendelse tilpasset, så der "kun" bliver befæstelse på arealerne A, C1 og C2. Dette svarer til et areal på knap 9600 m<sup>2</sup>. I det oprindelige projekt var der planlagt ca. 15.000 m<sup>2</sup> inkl. plads B.

### Listepunkter

Gunnar Nielsen A/S vil stadig være omfattet af nedenstående listepunkter:

#### K212

Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

#### K206

Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

#### 5.1



Bortskaffelse eller nyttiggørelse af farligt affald, hvor kapaciteten er større end 10 ton/dag, og hvor der foregår en eller flere af aktiviteterne:

- 5.1.b Fysisk-kemisk behandling (Karteringplads mv).

#### 5.3.b.

Nyttiggørelse eller en blanding af nyttiggørelse og bortskaffelse af ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 75 tons/dag, og hvorunder der foregår en eller flere af aktiviteterne:

- 5.3.bi: Biologisk behandling (Luftning af forurenede jord, mv.)

Det vurderes at K212 aktiviteterne er hovedaktiviteten.

Derudover er virksomheden omfattet af punkt 11b anlæg til bortskaffelse af affald i miljøvurderingsloven.

## Beliggenhed og fysisk planlægning

### *Virksomhedens oplysninger*

Der sker ikke ændringer i forhold til beliggenheden.

### *Kommunens vurdering*

Der sker ikke ved dette tillæg ændringer i forbindelse med beliggenheden. Virksomhedens placering fremgår af bilag 2.

## Produkt

Der henvises til eksisterende miljøgodkendelse samt ovenstående afsnit vedr. beskrivelse af virksomheden.

## Etablering

### *Virksomhedens oplysninger*

Startdato for ændringer ikke oplyst.

### *Kommunens vurdering*

Det vurderes, at ændringerne kan foregå på arealet.

## Indretning og drift

### *Virksomhedens oplysninger*

Se afsnit vedr. beskrivelse af ændringer på virksomheden samt bilag 4.

### *Kommunens vurdering*

Det er kommunes vurdering, at de ønskede aktiviteter kan foregå på ejendommen under forudsætning af, at de stillede vilkår overholdes.

## Driftstid/ansatte

Virksomhedens driftstider vil stadig være:

mandag – fredag,	kl. 7:00 – kl.18:00
Lørdage	kl. 8:00 – kl.14.00

Der kan forekomme arbejde udenfor disse tidsrum i forbindelse med hasteopgaver.

Pladsen vil være delvis bemandet i åbningstiden. Når pladsen ikke er bemandet, skal den være aflåst med bom. Det er vurderet, at de ansøgte driftstider kan tillades.

## Maskiner/anlæg

Der vil stadig blive benyttet følgende maskiner/anlæg på virksomheden:

- Dozer.
- Lastbil – transport til og fra virksomheden.
- Knuser til beton og asfalt.
- Sorteringsanlæg.

## Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand

### *Virksomhedens oplysninger*

Der sker ikke ændringer.

### *Kommunens vurdering*

Det vurderes, at virksomheden har begrænset behov for brug for råvarer og hjælpestoffer udover vand og brændstof, vand til støvdæmpning hentes i bassinanlæg.

## Forslag til egenkontrol

### *Virksomhedens oplysninger:*

Der sker ikke ændringer i forhold til egenkontrol.

### *Kommunens vurdering:*

Der skal føres egenkontrol efter den oprindelige miljøgodkendelses vilkår 22-24 og 170-191.

Kommunen finder, at de fastsatte vilkår til egenkontrol giver en yderligere miljøbeskyttelse.

## Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

### *Virksomhedens oplysninger*

Støj fra virksomhedens aktiviteter vil være i form af kørsel til og fra virksomheden, intern transport, aflæsning, neddeling og sortering og behandling. Der vil især være støj fra maskiner til neddeling og sortering af affaldet.

Driftstiden for anlægget er oplyst til hverdage indenfor tidsrummet kl. 7:00 – 18:00 på hverdage samt lørdage kl. 8:00 – 14:00. Der kan forekomme aktivitet på pladsen udenfor disse tidsrum, men det vil ikke være de mest støjende aktiviteter, så som neddeling.

### *Kommunens vurdering*

Det vurderes ikke, at de ansøgte ændringer vil betyde, at støjbidraget fra virksomheden vil ændres væsentligt.

## Luft og lugt

### *Oplysninger fra virksomheden*

Det vurderes ikke at være ændrede eller øgede lugtgener på jordhotellet fordi oplag flyttes til en anden plads på jordhotellet.

### *Kommunens vurdering*

Det vurderes, at driften af virksomheden ikke vil give anledning til gener fra luftafkast eller lignende eller lugtgener fra virksomhedens aktiviteter. Der vil kunne forekomme støvgener fra jordhåndteringen samt begrænsede lugtgener fra håndtering af haveaffald.

## Affald

### *Virksomhedens oplysninger*

Virksomheden har til formål at håndtere affald og der er ikke oplyst om egen affaldsproduktion ved aktiviteten, virksomheden skriver, der vil ikke forekomme affald fra aktiviteten udover evt. frasorterede urenheder.

### *Kommunens vurdering*

Det vurderes, at det er begrænset, hvad virksomheden vil producere af eget affald ved virksomhedsaktiviteten.

## Jordforurening og grundvand

### *Virksomhedens oplysninger*

Virksomheden ligger yderkanten af et OSD-område. Da plads C2 ændres fra at opbevare forurenede jord til at opbevare og behandle affald såsom asfaltbrokker, træaffald, have/park affald, jern og metal mv. (Have/parkaffald mest som større fraktioner såsom stammer, stød, større grene mv.) Der søges derfor tilladelse til at i stedet for at anvende beton, at anvende agroasfalt, som vurderes at være i overensstemmelse med standardvilkår for K206 og K212 virksomheder, når det gælder opbevaring af ovennævnte affaldstyper.

### *Kommunens vurdering*

Virksomheden er beliggende i et område lige uden for indvindingsoplande til Aalestrup og Østerbølle Vandværker og i yderkanten af OSD-område.

Med udgangspunkt i de ansøgte ændringer, samt de stillede vilkår i miljøgodkendelsen samt i dette tillæg, vurderes det ikke, at der er knyttet væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand til virksomhedsaktiviteten.

## Overjordiske tanke

### *Virksomhedens oplysninger*

Der er ikke oplysninger om, at der etableres overjordiske eller nedgravede olietanke.

### *Kommunens vurdering*

Det er kommunens vurdering, at eventuelle tanke ikke vil omfatte en forureningsrisiko, hvis de etableres efter gældende regler.

## Spildevand og Overfladevand

### *Virksomhedens oplysninger*

Der fremkommer kun processpildevand fra eksisterende vaskeplads ved indgangen. Spildevandet fra vaskepladsen ledes via sandfang og olieudskiller til offentlig kloak. Ansøger har umiddelbart ingen viden om størrelse på hverken olieudskiller eller sandfang, men vil i forbindelse med opstart indgå aftale om regelmæssig tømning.

Alt overfladevand fra plads A ledes, til bassin i det nordøstlige hjørne af matr. 2hø. Overskydende vand fra dette bassin ønskes udledt til offentlig kloak. I den forbindelse vil de eksisterende bassiner blive anvendt som sandfang og herfra vil de blive ledt via olieudskiller, en prøvetagningsbrønd, og en brønd med en flowmåler til spildevandskloakken. Afledningen fra bassin til olieudskiller vil ske via et overløb med en kapacitet på 6 l/s. Således vil olieudskilleren også få en kapacitet på 6 l/s.

Fra bassin A (delt i 2) må der pumpes overfladevand ud for at minimere støvgener fra oplag og kørselsveje tilknyttet plads A.

Der ønskes endvidere etableret et nyt bassin i den sydvestlige del af matr. 2hø med en kapacitet på ca. 2400 m<sup>3</sup>. Der skal ske afvanding fra pladserne C1 og C2 til dette bassin. I første omgang etableres kun plads C2. Det benævnes bassin C1 og C2. Bassinet ønskes modsat tidligere koblet til det offentlige kloaksystem via en pumpeledning.

Der vil blive benyttet vand fra dette bassin til minimering af støvgener på de 2 pladser C1 og C2. Overskydende overfladevand fra bassin C1 og C2 suges pumpes til bassin A.

Det nye bassin C1 og C2, der ønskes placeres langs volden mod sydvest, ønskes etableret med en Bentomat HQ60-130 eller tilsvarende membran evt. understøttet af en lermembran. Bassinet vil blive sikret mod overløb, der løber ud på jorden og beskyttet i øvrigt mod påkørsel og lign. Med betonblokke.

Ud fra beregning (bilag 7) konstateres det, at der skal være et minimumvolumen på 1439 m<sup>3</sup> for at kunne rumme en hundredesårshændelse fra de 3 pladser.

Det nye bassin får et volumen på 2.400 m<sup>3</sup> og af bilag 1 i tidligere miljøgodkendelse fra 26. marts 2015 har det eksisterende bassin et volumen på 692 m<sup>3</sup>. Samlet set bliver der en bassinkapacitet på 3092 m<sup>3</sup>.

På plads D sker der nedsivning på grunden.

Det er besluttet, at der skal udarbejdes en særskilt tilslutningstilladelse. Derfor henvises der specifikt til afsnit i virksomhedens beskrivelse samt bilag i den forbindelse.

### *Kommunens vurdering*

Der er i miljøgodkendelsen stillet vilkår til udformning af bassin, kontrol af tæthed mv.

Der henvises i øvrigt til separat tilladelse til udledning af overfladevand til spildevandssystemet.

## Bedst tilgængelige teknik (BAT)

### *Oplysninger fra virksomheden*

Da der ikke sker ændringer i aktiviteterne på jordhotellet, i forbindelse med dette tillæg og det vurderes, at relevante standardvilkår i forhold til belægning kan overholdes, derfor vurderes det, at Jordhotellet fortsat vil overholde kravene til BAT, med denne udvidelse.

### *Kommunens vurdering*

Virksomheder omfattet af branchebilag skal i ansøgningen ikke redegøre for bedst tilgængelig teknik (BAT) inden for de områder, som standardvilkårene dækker, idet BAT netop er indarbejdet i standardvilkårene.

Kommunen vurderer, at virksomheden udfører aktiviteter udover dem, som er beskrevet i standardvilkårene.

Godkendelsesbekendtgørelsen sætter krav om, at relevante BAT-konklusioner, der er vedtaget og offentliggjort af EU-Kommissionen, lægges til grund i forbindelse med godkendelse af bilag 1-virksomheder.

BAT-konklusionerne for affaldsbehandling blev offentliggjort 17. august 2018, den er ligeledes gældende for bilag 1 aktiviteterne.

Vesthimmerlands Kommune har gennemgået de enkelte BAT-vilkår kontra, de vilkår og aktiviteter virksomheden i øvrigt er berørt af.

Vesthimmerlands Kommune har derfor indsat vilkårene 212-216 i virksomhedens miljøgodkendelse, det vurderes ikke at ansøgning om ændringen betyder, at der skal stilles skærpede vilkår til virksomheden omkring BAT.

## Risiko

### *Oplysninger fra virksomheden*

Det vurderes, at virksomheden ikke er omfattet af Miljøministeriets BEK nr. 372 af 25/4 2016 "Bekendtgørelsen om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer". Der vil således ikke ske oplag af de i bekendtgørelsens nævnte stoffer, over de nævnte tærskelmængder.

### *Kommunens vurdering*

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>5</sup>.

På det foreliggende grundlag vurderes det, at der ikke er knyttet væsentlig risiko til virksomheden.

## VOC

Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen<sup>6</sup>.

## Mulige driftsforstyrrelser eller uheld

### *Virksomhedens oplysninger*

Der vurderes ikke at kunne opstå driftsforstyrrelser og uheld med risiko for væsentlig påvirkning af miljøet.

Oplaget af træ vil foregå i henhold til Beredskabsstyrelsens vejledning om brændbart faste stoffer.

---

<sup>5</sup> Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, BEK nr. 372 af 25. april 2016.

<sup>6</sup> Bekendtgørelse om anlæg og aktiviteter, hvor der bruges organiske opløsningsmidler i visse aktiviteter, BEK nr. 1491 af 7. december 2015

### *Kommunens vurdering*

Det er kommunens vurdering, at der ikke er knyttet en væsentlig risiko for miljømæssige driftsforstyrrelser og uheld til driften af virksomheden. Almindelig sund fornuft vil yderligere minimere risikoen for uheld.

## Basistilstandsrapport

### *Oplysninger fra virksomheden*

Ansøger vurderer, at det ansøgte, ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, idet det vurderes, at der ikke frigives relevante farlige stoffer fra det ansøgte. Der vil blive udvasket miljøfremmede stoffer fra forurenede oplag, men der vil ikke ske nedsivning til jord eller grundvand, idet affaldet opbevares på tæt belægning med kontrolleret opsamling af overfladevand, som genanvendes eller ledes til kommunalt renseanlæg. Vurderingen af tæt belægning underbygges af tidligere monitoringsundersøgelser samt eftersyn af perkolatbrønde.

På Plads B og Område D, sker der ikke aktiviteter, som er omfattet bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelse og dermed ikke omfattet af reglerne for udarbejdelse af Basistilstandsrapport

### *Kommunens vurdering*

Vesthimmerlands Kommune vurderer på baggrund af ovenstående og de tidligere udførte monitoringsundersøgelser, at projektet ikke er omfattet af reglerne om ny basistilstandsrapport. Kravet om monitoringsundersøgelser fastholdes i miljøgodkendelsens vilkår.

## Virksomhedens relationer til miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a

### *Kommunens vurdering*

Af miljøbeskyttelseslovens § 34 stk. 3 fremgår det indirekte, at der i forbindelse med miljøgodkendelse af en virksomhed skal foreligge oplysninger om virksomhedens ejerforhold, bestyrelse og daglige ledelse, så miljømyndighederne kan vurdere, om nogle af disse personer er omfattet af lovens § 40a, der omhandler kriterier for tilbagekaldelse af meddelt godkendelse, nægtelse af godkendelse og fastsættelse af særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Det er i lovens § 40b stk. 1 anført, at miljø- og fødevarerministeren opretter et miljøansvarlighedsregister over de personer og selskaber m.v., der er omfattet af § 40a.

Da ingen i virksomhedens ledelse er anført i dette register, kan der meddeles godkendelse uden særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

## Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og beskyttede arter

Vesthimmerlands Kommune har vurderet, at ændringen af projektet ikke påvirker det nærmeste Natura 2000-område Habitatområdet H30, Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal samt Skravad Bæk væsentligt, hvorfor det er vurderet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for det ansøgte anlægs påvirkning af ovennævnte Natura 2000 områder. Området ligger i en afstand af ca. 870 meter fra det ansøgte projekt.

Se endvidere virksomhedens miljøgodkendelse af 2. maj 2022.

## Vurdering af Virkninger på Miljøet (VVM)

Virksomheden er omfattet af punkt 11b Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at projektet ikke opfylder betingelserne for at være VVM-pligtig i henhold til VVM-lovens §21, idet virksomheden må antages ikke at kunne få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø. Miljøgodkendelsen kan derfor meddeles uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

## Vandområdeplaner

Virksomhedens placering er vurderet i forhold til Vandområdeplan 2015 - 2021, Vandområdedistrikt Jylland og Fyn, juni 2016<sup>7</sup>.

Da anlægget ikke vurderes at kunne påvirke overfladevand eller grundvandsressourcen, vurderes virksomhedens placering at være i overensstemmelse med Vandområdeplanens retningslinjer.

## Øvrige oplysninger

Der er ikke øvrige oplysninger fra virksomheden.

## Retsbeskyttelse

Miljøgodkendelsen er omfattet af en retsbeskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse. Efter de 8 år er godkendelsen fortsat gældende, men herefter kan kommunen tage de enkelte vilkår op til revurdering.

Da der er tale om en virksomhed delvis omfattet af bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen skal miljøgodkendelsen revurderes når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-Tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

I særlige tilfælde kan godkendelsens vilkår tages op til revurdering tidligere.

## Lovgivning

Tillægget til miljøgodkendelsen er meddelt i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven. Reglerne vedrørende miljøgodkendelse fremgår af lovens kapitel 5 samt godkendelsesbekendtgørelsen.

## Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive annonceret på [www.vesthimmerland.dk](http://www.vesthimmerland.dk). Godkendelsen er gældende fra den dag den er annonceret på hjemmesiden, den 16. maj 2023.

## Høring af udkast til miljøgodkendelse

Et udkast til miljøgodkendelse har været i høring ved virksomheden i perioden fra den 13. marts til den 11. april.

---

<sup>7</sup> Vandområdeplan 2015 - 2021, Vandområdedistrikt Jylland og Fyn, juni 2016

## Tilsynsmyndighed

Vesthimmerlands Kommune er tilsynsmyndighed og har ret til, på et hvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår og forudsætninger i miljøgodkendelsen overholdes.

## Klagevejledning

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelsen. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage.

Klagen indsendes til Miljø- og Fødevarerklagenævnet via hjemmesiden Nævnenes Hus <https://naevneneshus.dk/>. Klagen skal være modtaget senest den 13. juni 2023. Du vil blive orienteret, hvis der er klaget.

Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan du se på hjemmesiden Nævnenes Hus.

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Vi gør opmærksom på, at du, som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

## Underretning

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet om denne afgørelse og har modtaget kopi af denne miljøgodkendelse.

Danmarks Naturfredningsforening – [dnvesthimmerland-sager@dn.dk](mailto:dnvesthimmerland-sager@dn.dk) og [vesthimmerland@dn.dk](mailto:vesthimmerland@dn.dk)

Friluftsrådet - [himmerland-aalborg@friluftsradaadet.dk](mailto:himmerland-aalborg@friluftsradaadet.dk)

Styrelsen for patientsikkerhed – [tnord@stps.dk](mailto:tnord@stps.dk)

Vesthimmerlands Museum – [byggesager@vmus.dk](mailto:byggesager@vmus.dk)

Rådgiver

## Bilagliste

Bilag 1: Stamoplysninger.

Bilag 2: Oversigtstegning.

Bilag 3: Etapeinddeling plads D etablering.

Bilag 4: Oversigtskort over areal C2 med ændrede aktiviteter.

Bilag 5: Bassin område B, C1 og C2.

Bilag 6 Tegning over opbygning af plads C2.

Bilag 7 Beregning af kapacitet til overfladevand.



# Bilag 1: Stamoplysninger

Virksomhedens art: Hovedaktivitet: K212

Ansøgers navn: Gunnar Nielsen A/S

Ansøgers adresse: Vestvej 4, 9600 Aars

Virksomhedens navn: Gunnar Nielsen A/S

Virksomhedens adresse: Toftegaardsvej 28 og Bakkegaardsvej 2, 9620 Aalestrup

Virksomhedens telefonnr.: 98 62 27 22

Virksomhedens e-mail: [gn@gn-as.dk](mailto:gn@gn-as.dk)

Virksomhedens kontaktperson: Claus Lønstrup

E-mail, kontaktperson: [cl@gn-as.dk](mailto:cl@gn-as.dk)

CVR-nr./P-nr.: 75 12 98 15

Matr. nr.: 1b, 2hø og 35 Aalestrup By, Aalestrup.

Godkendelses- og  
tilsynsmyndighed: Vesthimmerlands Kommune,  
Vestre Boulevard 7  
9600 Aars  
Tlf. 99667000  
[post@vesthimmerland.dk](mailto:post@vesthimmerland.dk)

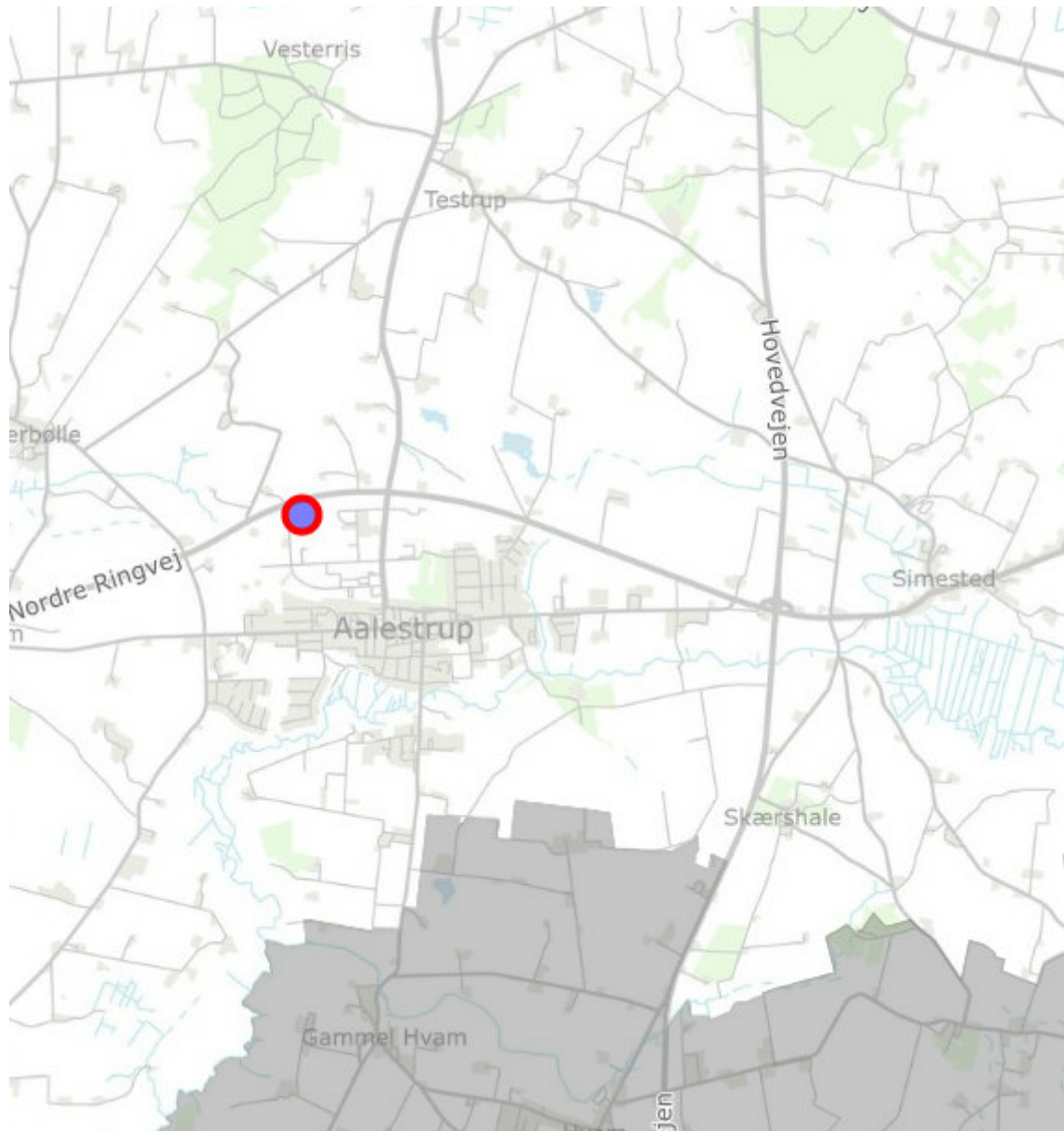
Sagsbehandler: Gitte Sørensen  
[goso@vesthimmerland.dk](mailto:goso@vesthimmerland.dk)

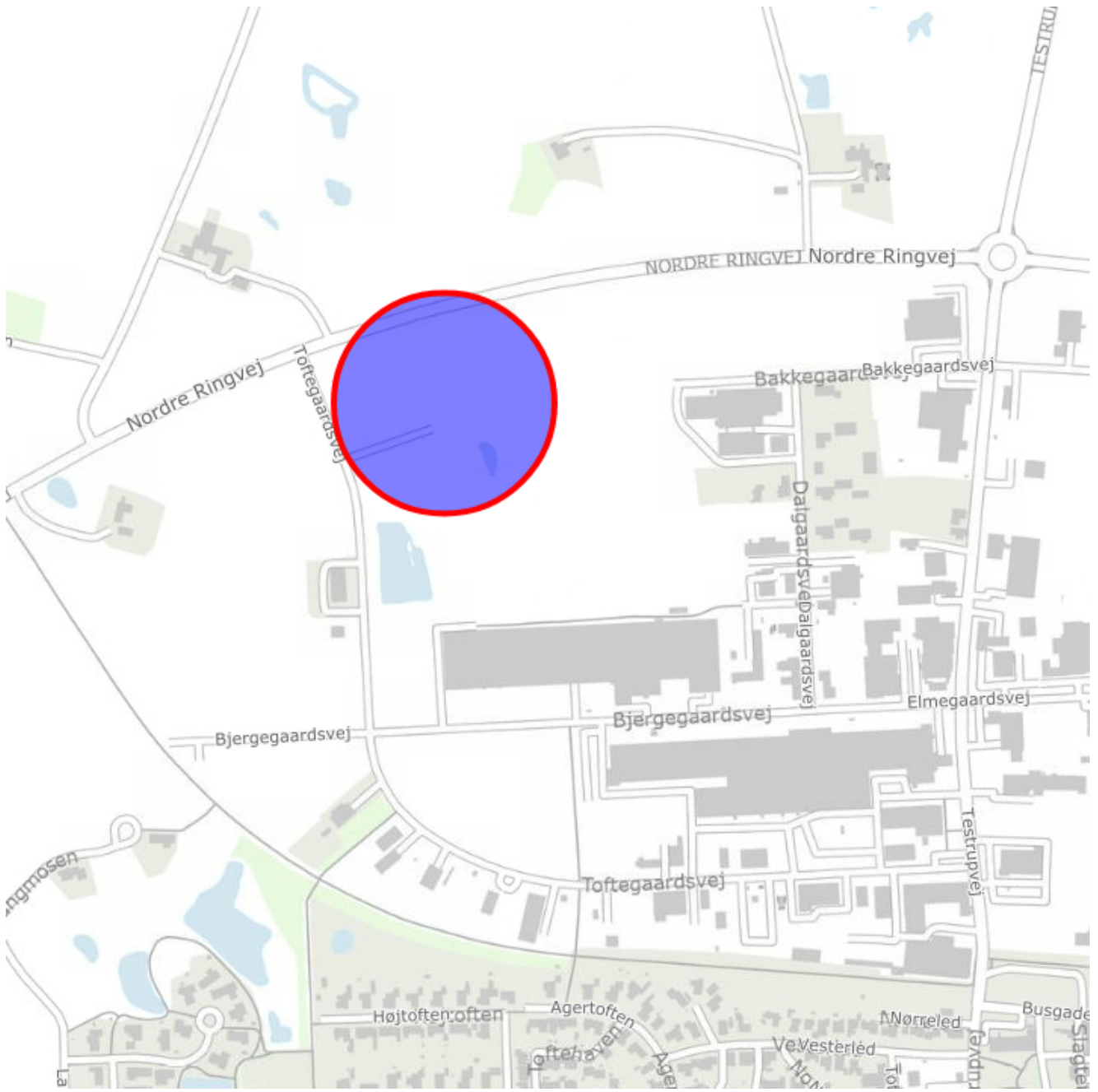
Kvalitetssikret af: Lene Spillemoser Lauridsen  
[lsla@vesthimmerland.dk](mailto:lsla@vesthimmerland.dk)

Sagsnr.: 09.02.16-P19-39-22

Godkendelse er gældende fra: 16. maj 2023.

## Bilag 2: Oversigtstegning (ikke målfast)





## Bilag 3: Etapeinddeling plads D etablering



## Bilag 4: Oversigtskort over areal C2 med ændrede aktiviteter



Område C2, hvor anvendelsen ændres fra jordrensning til oplag og behandling af affald



# Bilag 5: Bassin område C1 og C2



Kort over befæstet del af Jordhotel på Toftegaardsvej 28 i Aalestrup



	Dato: 03-02-2023	Målforhold: 1:756
--	------------------	-------------------

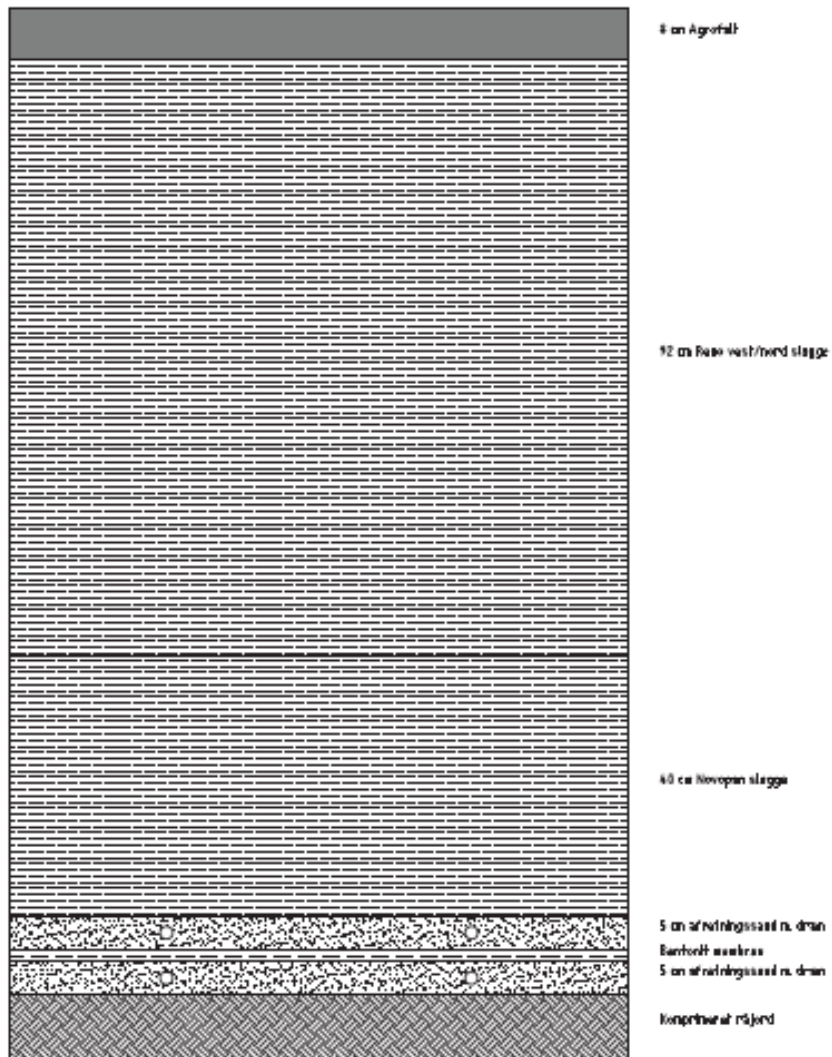
**Danmarks Miljøportal** Nyropsgade 30 • 1780 København V  
 Data om miljøet i Danmark Support: support@miljoportal.dk

Ortofotos (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehandling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.

|



## Bilag 6: Tegning over opbygning af plads C2



# Bilag 7: Beregning af kapacitet til overfladevand

<b>Regnkurve karakteristika</b>										<b>Ledningsdimensionering</b>										<b>Bassindimensionering opstrøms udløb</b>																			
Northing (WGS84 ZONE 32) 6284141 Easting (WGS84 ZONE 32) 529417 Asymmetrihøjde (mm) 774 Middelhøjde i ekstern dagmedbor DMI Klimagrd (mm/dag) 25.9 Beregnes ud fra N og E koordinater Beregnes ud fra N og E koordinater										CDS-regn varighed (min) 240 Tidsskridt (min) 1 Asymmetri koefficient 0.5										Befæstet areal (ha) 0.96 Hydrologisk reduktionsfaktor (-) 1 Afskærende lednings kapacitet (l/s) 10																			
Gennemsnitssesperiode (år) 100 Sikkerhedsfaktor (Fra Skrift 27) 1.4 Defineret i Skrift 27. Faktor til beskrivelse af usikkerhed, klima, mv. Typisk 1.0 - 1.8																				NB - Frekvens- og sikkerhedsfaktorer på regnen indgår ved beregning af bassinvolumen																			
<b>Design regnkurve</b>										<b>CDS regn</b>										<b>Volumen af bassin</b>																			
Varighed (min) zT (µm/s) S(zT) (µm/s) FzT (µm/s) Regression (µm/s) 1 71.10 16.00 99.54 93.07 2 60.05 11.56 84.07 84.84 5 44.23 5.22 61.92 67.59 10 35.29 4.77 49.40 51.24 30 20.93 3.72 29.31 27.50 60 12.63 3.06 17.68 17.06 180 5.21 1.16 7.29 7.46 360 3.11 0.30 4.35 4.33 720 1.73 0.30 2.42 2.49 1440 1.02 0.17 1.43 1.43 2880 0.59 0.11 0.82 0.82										Tid (min) Intensitet (µm/s) 0 1,293515028 1 1,293124908 2 1,302894061 3 1,312827415 4 1,322929246 5 1,332039178 6 1,34366194 7 1,354290643 8 1,365112242 9 1,376126092 10 1,387337481 11 1,398751893 12 1,41037502										Plot af CDS regn: Tilpas SERIE(.) i CDS regn til at plote fra H18 til H257										Effekten af koblede regn ER inkluderet (20 % ekstra volumen) 820 m3 Dvs at effikt af koblede regn IKKE er inkluderet i mellemresultaterne. Reduceret areal (ha) 0.96 Afløbsret (m³-m/s) 1.04 Varighed (h) 4.69 V/r-k (mm) 71.14									

Vesthimmerlands-Kommune  
Vestre-Boulevard-7  
9600-Aars  
Telefon: 99-66-70-00  
[www.vesthimmerland.dk](http://www.vesthimmerland.dk)  
[post@vesthimmerland.dk](mailto:post@vesthimmerland.dk)