

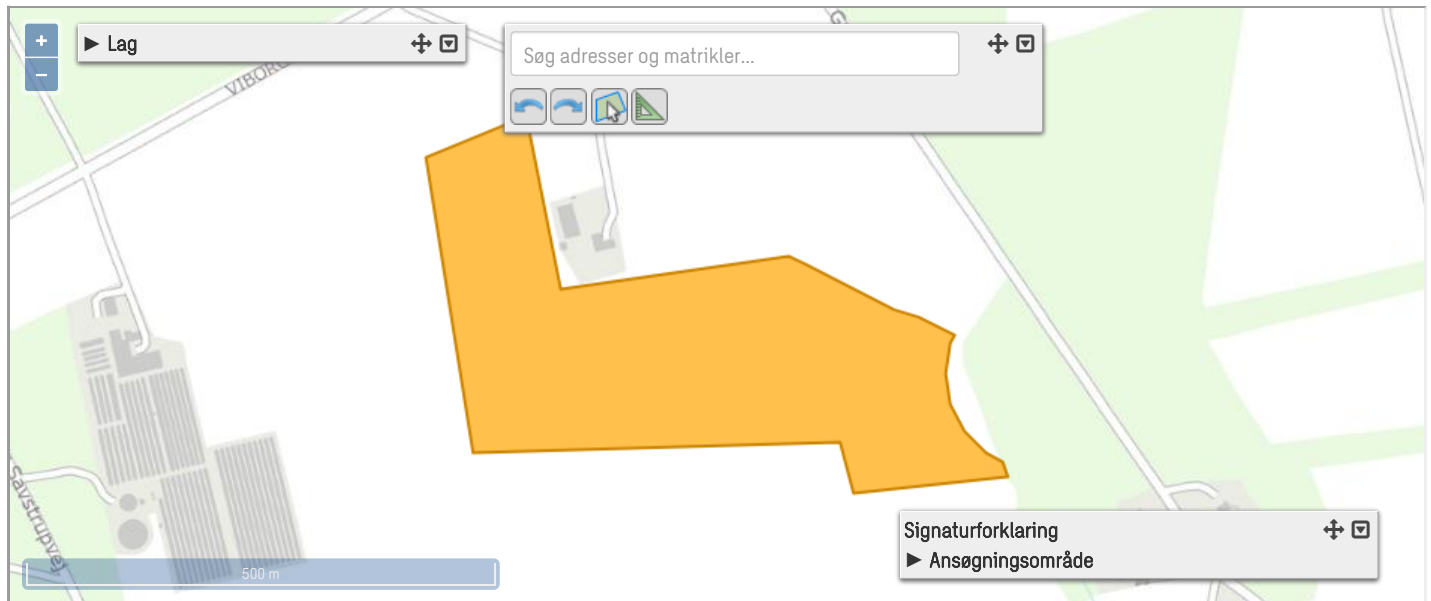
# Ansøgning om tilladelse til råstofindvinding: Holstebro 23

## Titel

Navn \*

Holstebro 23

## Areal og veje



## Ansøger

Navn \*

Jan Kristensen

Firma

Skave Grusgrav A/S

Adresse \*

Bartholinsvej 1

CVR-nummer \*

38204742

Stednavn

Indtast sted

Telefon \*

38204742

Postnummer \*

7500

Mobil

Indtast mobiltelefonnummer

By \*

Holstebro

Email \*

sanggaard@kristensen.mail.dk

Ansøgers underskrift: Ikke krævet ⓘ

## Ejerforhold

Ejerlav	Matr. nr.	Ejertype	Navn	Adresse	Postnr	By	Cvr	Underskrevet	Beset
Den mellemste Del, Borbjerg	16k	Hovedejer	Dianna Just Madsen	Viborgvej 154	7500	Holstebro		Ikke krævet	20-09-2023 10:18
Den mellemste Del, Borbjerg	16k	Medejer	Nicklas Emil Ørgaard Kirkeby	Viborgvej 154	7500	Holstebro		Ikke krævet	20-09-2023 10:39
Den mellemste Del, Borbjerg	16m	Hovedejer	Dianna Just Madsen	Viborgvej 154	7500	Holstebro		Ikke krævet	20-09-2023 10:18
Den mellemste Del, Borbjerg	16m	Medejer	Nicklas Emil Ørgaard Kirkeby	Viborgvej 154	7500	Holstebro		Ikke krævet	20-09-2023 10:39

## Råstof indvinder

Indvinder er identisk med ansøger

## Rådgiver

Bruger rådgiver

Navn \*

Asker Geyti

Firma

Asker Geyti v/Christjan Asker Finnur Geyti

Adresse \*

Nordborgvej

CVR-nummer

34166005

Stednavn

5

Telefon \*

+4521144136

Postnummer \*

9493

Mobil

Indtast mobiltelefonnummer

By \*

SALTUM

Email \*

ag@geyti.dk

## Adgangsvej til indvindingsområdet \*

Beskrivelse af eksisterende adgangsveje til indvindingsområdet, f.eks. markvej eller lignende til offentlig vej eller privat fællesvej

Frakørsel af råstofferne vil ske ad Viborgvej i begge retninger. Det er muligt at benytte allerede eksisterende overkørsler. Tilkørsel til 16m vil ske ad Grønnevang.

Beskrivelse af nye adgangsveje til indvindingsområdet herunder placering og bredde

## Foreligger tilladelse efter vejlovgivningen: \*

Ja  Nej

Tilladelse - periode start:

Tilladelse - periode slut:

## Undersøgelser



## Råstoffets art \*

- |                                 |                                      |   |  |  |
|---------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Muld   | <input type="checkbox"/> Mergel      | <input type="checkbox"/> Råjord og fyldjord       | <input type="checkbox"/> Kalk og kridt | <input checked="" type="checkbox"/> Sand, Grus og sten |
| <input type="checkbox"/> Flint  | <input type="checkbox"/> Kvartssand  | <input type="checkbox"/> Kiselgur                 | <input type="checkbox"/> Granit        | <input type="checkbox"/> Tørv og sphagnum              |
| <input type="checkbox"/> Ler    | <input type="checkbox"/> Brunkul     | <input type="checkbox"/> Plastisk ler og bentonit | <input type="checkbox"/> Sandsten      | <input type="checkbox"/> Kaolin                        |
| <input type="checkbox"/> Skifer | <input type="checkbox"/> Ildfast Ler | <input type="checkbox"/> Klæg                     | <input type="checkbox"/> Moler         | <input type="checkbox"/> Kalksten                      |
| <input type="checkbox"/> Andet  |                                      |   |  |  |

## På tænkt anvendelse af indvundne råstoffer

### Sand, grus og sten

#### Anlægs- og vejmaterialer

- Grus og sandfyld m.v.
- Bundsikringsmaterialer, jf. DS 401
- Stabilgrus, jf. DS 401
- Ballastskærver

#### Asfaltmaterialer

- Stenmel
- Sand 0 - 2 mm
- Sten uknuste
- Sten knuste

#### Betontilslagsmaterialer

- Betonsand
- Perlesten
- Ærtesten
- Nøddesten
- Singels
- Andre sten
- Mørtelsand
- Støbemix
- Uspecificerede betonmaterialer

#### Andet

- Andet

Tilslag til asfalt. Uspecificeret vejmateriale

#### Ukendt

- Ukendt anvendelse

## Muldlag

Muld tilstede? \*

- Ja
- Nej

Muldlagets tykkelse (m) \*

0,2

## Overjord

Overjord? \*

- Ja
- Nej

## Koter

Kote for terræn \*

Laveste

28

Højeste

40

Kote for grundvandsspejl \*

Laveste

26

Højeste

26

## Oplysninger om den påtænkte indvinding

Planlagt påbegyndelse af indvinding (år) \*

2024

Planlagt afslutning af indvinding (år) \*

2034

Planlagt maksimal gravedybde (m) \*

10

Kote for bunden af gravning (m) \*

0

Forventet årlig produktion (m<sup>3</sup>) \*

200.000

Forventet årlig indvinding under grundvandsspejl (m<sup>3</sup>) \*

0

Antal lastbiler dagligt

25

Ansøgningsareal (ha)

11,8

## Drifttider

For gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg

Mandag - fredag \*

07:00

16:00

Lørdag

Fra [f.eks: 07:00]

Til [f.eks: 17:00]

Søndag

Fra [f.eks: 07:00]

Til [f.eks: 17:00]

For udlevering og læsning, herunder kørsel inden for virksomhedens område

Mandag - fredag \*

06:00

17:00

Lørdag

Fra [f.eks: 07:00]

Til [f.eks: 17:00]

Søndag

Fra [f.eks: 07:00]

Til [f.eks: 17:00]

## Gis oversigt for maskiner, anlæg, brændstoftanke og bygninger

**Lag**

- ▼ Admin. grænser 1/5
  - Matrikler
  - Kommuner - rød
  - Regioner - sort
  - Postdistrikter
  - Optaget vej
- ▶ Baggrundskort 1/7
- ▶ Højdekurver 0/6
- ▶ Råstofplaner 0/8
- ▶ Råstoffilladelser 0/1
- ▶ Arealanvendelse 0/4
- ▶ Beskyttet natur 0/6
- ▶ Bygge- og beskyttelseslinjer 0/11
- ▶ Drikkevand og grundvand 0/7

Søg adresser og matrikler...

Ansøgningsareal

Gummiged - Liebherr 586

Tørsorteringsanlæg - Egen konstruktion

Signaturforklaring

- ▶ Ansøgningsområde
- ▶ Maskiner

500 m

### Maskiner og anlæg

Maskintype/anlæg	Mærke	Model	Kildestøj (dBA)
Tørsorteringsanlæg	Egen konstruktion		
Gummiged	Liebherr	586	

### Brændstoftanke

Tanktype	Kapacitet i Liter	Årstal	Typegodkendelsesnummer
Mobil brændstoftank	200		

### Bygninger

Bygningstype

### Forventet forbrug af drivmidler i transport- og oparbejdningsanlæg

Hydraulikolie årligt forbrug i liter

100

Dieselloolie årligt forventet forbrug i liter

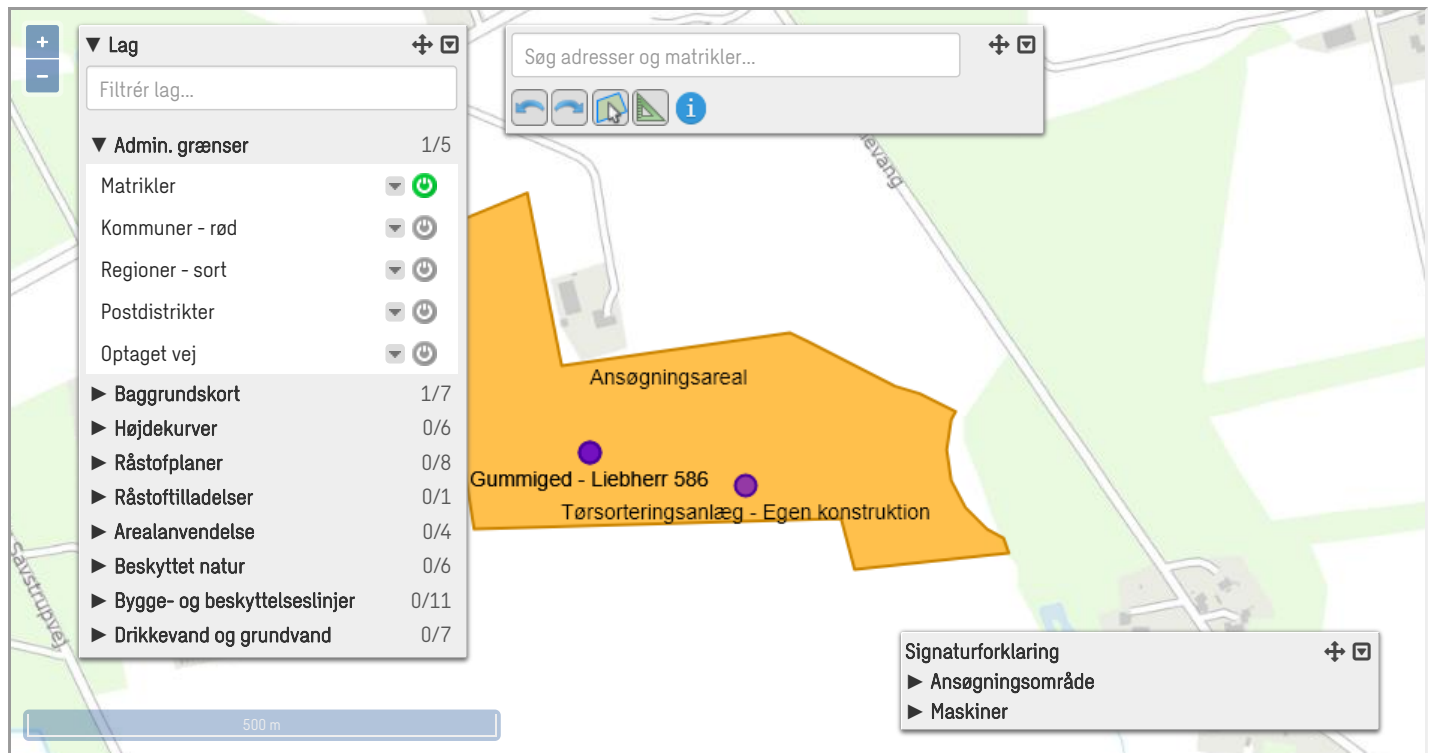
50.000

## Støv

Beskriv støvdæmpende foranstaltninger inden for området ved de enkelte anlæg og oplag samt interne adgangsveje \*

Der sprinkles efter behov.

## Gis oversigt for støj, brønde og borer, og containere



## Støj

Angivelse af beregnede værdier for det samlede støjbidrag \*

Ikke beregnet

Beskrivelse af støjdæmpende foranstaltninger for såvel de enkelte særligt støjende anlæg og maskiner \*

Der graves i bunden af en grusgrav. Desuden lægges der en støjdæmpende vold af muld op mod de nærmeste naboer.

## Vandindvinding og afledning af vand mm.

Skal der bruges vand til oparbejdning? \*

Ja  Nej

Skal der bortledes grundvand eller overfladevand fra arealet? \*

Ja  Nej

Skal der bortledes husspildevand fra arealet? \*

Ja  Nej

Oplysninger om drikkevandsbrønde og -boringer inden for en afstand af 300m fra det ansøgte areal

For yderligere oplysninger se: [Information om GEUS](#)

## Affald

Mængde af olieprodukter pr. år i liter \*

200

Mængde af kemikalieprodukter pr. år i liter \*

0

Mængde af brændbart pr. år i kg \*

0

Andet affald pr år i kg \*

100

Beskrivelse af andet affald \*

100-200 L brugt motor- og hydraulikolie. Lidt jernskrot fra udtjente sold. Containerne er placeret i grusgraven nord for Viborgvej.

Hvem afhenter affaldet, jf. ovennævnte affaldstyper \*

Bortskaffes til godkendt modtager. Bortskaffes i henhold til Kommunens regulativer.

## VVM ansøgning - vedhæft dokument \*

Ansøgningsskema til VVM jf. VVM-bekendtgørelse \*

[VVM Skave dec2020.pdf](#)

Læs mere: [Information om miljøevaluering](#)

## Anmeldte rettigheder \*

Ja  Nej



## Påkrævede bilag

Udskrift fra tinglysning: \*

16k og 16m.pdf

Læs mere: [Information om tinglysning](#)

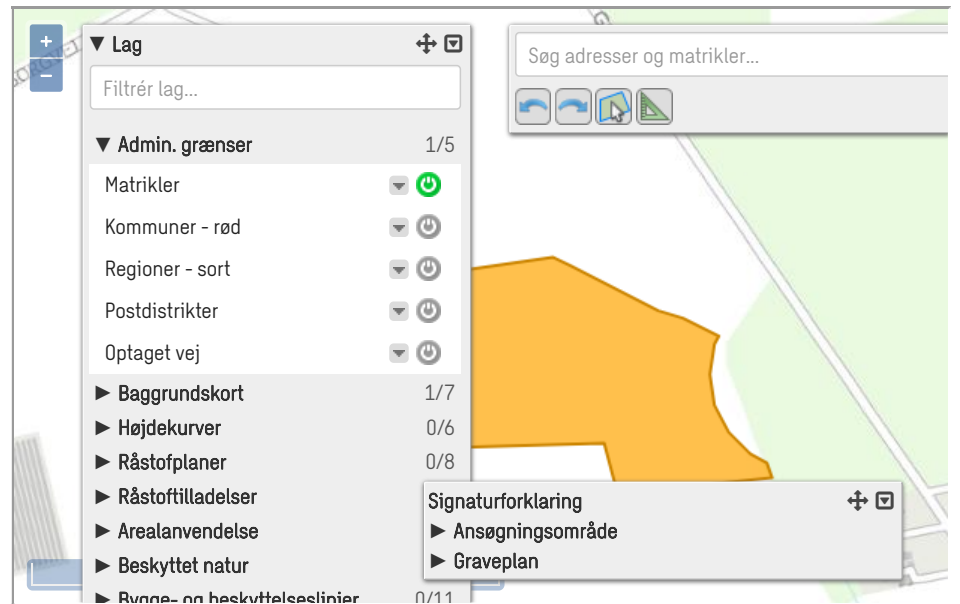
Udkast til grave- og efterbehandlingsplan \*

Graveplan Skav 16m og 16k sept. 2023 - samlet.pdf

Resume af efterbehandlingsplanen \*

Landbrug. I det sydvestlige område tilbageføres sandet og sænkes terrænet kun lidt. Der etableres bløde skrænter op mod skel.

## Graveplan



## Yderligere oplysninger eller bemærkninger

Empty text area for additional information or remarks.

# Ansøgningskema

Til brug for erhvervsmæssig indvinding af råstoffer

(Indsendes til Region Midtjylland)

E-mail: [raastoffer@ru.rm.dk](mailto:raastoffer@ru.rm.dk)

## Bilag til ansøgningen:

- Udskrift fra tinglysningen.dk (tingbogsattest)
- Oversigtskort (kortbilag 1) i måleforholdet 1:25.000 med det ansøgte indvindingsområde og ejendommens grænser
- Kort (kortbilag 2) over det ansøgte indvindingsområde i måleforhold 1:2.000, 1:4.000 eller lignende med angivelse af følgende:
  - Adgangsveje
  - Bygninger
  - Udledning af vand
  - Oplagring af affald
  - Stationære anlæg
  - Øvrige maskiner og anlæg
- Udkast til grave- og efterbehandlingsplan
- Ansøgningskema, jf. VVM-bekendtgørelsen bilag 1 (se sidst i ansøgningskemaet)

## 1. Oplysninger om ansøger

Navn: Jan Kristensen		
Firmanavn: Skave Grusgrav A/S		
CVR-nr.: 38204742		
Adresse: Bartholinsvej 1, 7500 Holstebro		
Postnr.:	Postdistrikt:	
Telefon:	Lokal:	Mobilnr.: 2424 7145
E-mail: sanggaard@kristensen.mail.dk		

## 2. Oplysninger om ejendommen hvor der skal indvindes – 16k og 16m

Matrikel nr.(e): 16k og 16m,
Ejerlav: Den mellemste Del, Borbjerg
Ejendomsnummer: 31522
Adresse: Viborgvej 154, 7500 Holstebro
Kommune: Holstebro
Anmeldte rettigheder:

## 3. Oplysninger om ejerforhold – 16k og 16m

Ejendommens ejer:	16m og 16k	
Navn: Nicklas Kirkeby	Ejendommen overtages af Jan Kristensen pr. 1.1.2021	
Firma:		
CVR-nr.:		
Adresse: Viborgvej 154, 7500 Holstebro		
Postnr.:	Postdistrikt:	
Telefon:	Lokal:	Mobilnr.: 3050 8536
E-mail: nicklas_nedi@hotmail.com		

## 2. Oplysninger om ejendommen hvor der skal indvindes – 16f

Matrikel nr.(e): 16f
Ejerlav: Den mellemste Del, Borbjerg
Ejendomsnummer: 96322
Adresse: Over Savstrupvej 4, 7500 Holstebro
Kommune: Holstebro
Anmeldte rettigheder:

### 3. Oplysninger om ejerforhold - 16f

Ejendommens ejer:	16f	
Navn: Kristen Madsen Kristensen		
Firma:		
CVR-nr.: 17986341		
Adresse: Over Savstrupvej 4, 7500 Holstebro		
Postnr.:	Postdistrikt:	
Telefon: 974680 08	Lokal:	Mobilnr.: 2834 8008
E-mail: Kristen.Madsen.Kristensen@gmail.dk		

### 2. Oplysninger om ejendommen hvor der skal indvindes – 8b og 35d

Matrikel nr.(e): 8b Borbjerg By, Borbjerg og 35d Den østlige del Borbjerg,
Ejerlav: Borbjerg By, Borbjerg og Den østlige del Borbjerg
Ejendomsnummer: 64226
Adresse: Bartholinsvej 1, 7500 Holstebro
Kommune: Holstebro
Anmeldte rettigheder:

### 3. Oplysninger om ejerforhold – 8b og 35d

Ejendommens ejer:	8b og 35d	
Navn: Jan M. L. Kristensen		
Firma:		
CVR-nr.:		
Adresse: Bartholinsvej 1, 7500 Holstebro		
Postnr.:	Postdistrikt:	
Telefon:	Lokal:	Mobilnr.: 2424 7145
E-mail:		

## 2. Oplysninger om ejendommen hvor der skal indvindes – 35e

Matrikel nr.(e): 35e
Ejerlav: Den østlige del, Borbjerg
Ejendomsnummer: 10851
Adresse: Viborgvej 151, 7500 Holstebro
Kommune: Holstebro
Anmeldte rettigheder:

## 3. Oplysninger om ejerforhold - 35e

Ejendommens ejer:	35e
Navn: Torben Mikkelsen	
Firma:	
CVR-nr.:	
Adresse: Viborgvej 156, 7500 Holstebro	
Postnr.:	Postdistrikt:
Telefon: 97 46 80 24	Mobilnr.: 40860006
E-mail:	

## 4. Oplysninger om råstofindvinder

Navn: Som ansøger	
Firma:	
CVR-nr.:	
Adresse:	
Postnr.:	Postdistrikt:
Telefon: Lokal:	Mobilnr.:
E-mail:	

## 5. Oplysninger om den ansøgte råstofforekomst

<b>Råstoffets art og tykkelse</b> (sand, sten, grus, ler, kalk, kridt, granit, tørv mv.): Mere end 20 meter sand (og grus) iflg. nedenstående rapport. De bedste materialer er øverst. Sondering med rendegraver viser at der er sand og grus til mere end 8 meter på lokalitet matr.16k
--

**Oplysninger om råstofundersøgelser:**

Skave SØ – Råstofkortlægning nr. 19, 2014. RegionMidt

**Angivelse om forekomst af muld (antal meter):**

0,20 m

**Angivelse om forekomst af overjord:**

0 meter

**Kote for terræn:**

28-40 m

**Kote for grundvandsspejl:**

ca. 26 mDVR

## 6. Oplysninger om den påtænkte indvinding

<b>Planlagt påbegyndelse af indvinding (år):</b> 2021
<b>Planlagt afslutning af indvinding (år):</b> 2031
<b>Planlagt gravedybde under terræn:</b> Ca. 10 m
<b>Kote for bunden af gravningen:</b> 27 m
<b>Forventet årlig produktion (m<sup>3</sup>):</b> 200.000 m <sup>3</sup> incl. indvinding under grundvandsspejlet
<b>Forventet årlig indvinding under grundvandsspejl (m<sup>3</sup>):</b> 50.000 m <sup>3</sup>
<b>Angivelse af indvindingsarealet (m<sup>2</sup> eller ha):</b> 52,3 ha

## 7. Påtænkt anvendelse af indvundne råstoffer

<b>Sand, grus og sten</b>	
<b>Vejmaterialer</b>	Sæt X
Grus, sandfyld, bundsikringsmaterialer mv.	x
Stabilgrus	x
Tilslag til asfalt	x
Uspecificeret vejmateriale	x
<b>Betontilslagsmaterialer</b>	
Sand	
Sten	
Mørtelsand	

<b>Ler</b>	Sæt X
------------	-------



Teglfabrikation	Rødbændende	
	Gulbændende	
Keramikindustri		
Øvrig anvendelse (arten angives):		

<b>Kalk og kridt</b>	Sæt X
Cementfabrikation	
Brændt kalk	
Landbrugskalk	
Industrikalk	
Jordbrugskalk	
Industrikridt	
Jordbrugskridt	
Øvrig anvendelse	

<b>Anden forekomst</b> (f.eks. kvartssand, granit fra brud, moler, plastisk ler, tørv)
<b>Arten og anvendelse angives:</b>

## 8. Maskiner og anlæg

<p><b>Grave- og læsemaskiner, transportanlæg</b> (angivelse af type, antal og placering på kort jf. pkt. 17.): Maskineri fra Skave Grusgrav benyttes. Dog anskaffes antagelig yderligere sorteranlæg. I den eksisterende grav er der:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 stk. Gummihjulslæsser, Liebherr 586, Liebherr 574, Komatsu Magnum 471</li> <li>En gravmaskine Åkermann H16</li> <li>Tørsorteringsanlæg af egen konstruktion.</li> <li>Vådsorteringsanlæg af egen konstruktion</li> </ol> <p>I den nye anskaffes:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>endnu et tørsorteranlæg og et vådsorteringsanlæg.</li> </ol>	
<p><b>Bygningsanlæg:</b> Intet</p>	
<b>Oparbejdningsanlæg</b>	Tørsortering Ja
	Vådsortering Ja
	Knusning Ja – med lejlighedsvis lejet anlæg
	Densitetssortering, HMS anlæg evt. brug af salte til anlægget, nej
	Anden oparbejdning - Nej

## 9. Forbrug af hjælpestoffer, herunder drivmidler i transport- og Oparbejdningsanlæg

Hydraulikolie årligt forbrug i liter: 100 l/år
--

Dieselloolie årligt forventet forbrug i liter: 50.000 l
---

## 10. Brændstoftanke

<b>Stationære anlæg</b>
-------------------------

Placering (angives på kort, jf. pkt. 17): Ingen i den nye grav.
---

Størrelse:
------------

Tankgodkendelse:
------------------

<b>Mobile anlæg</b>
---------------------

Størrelse: 200 l
------------------

Tankgodkendelse:
------------------

## 11. Støv

Beskrivelse af støvdæmpende foranstaltninger inden for området ved de enkelte anlæg og oplag samt interne adgangsveje
---

Der sprinkles efter behov.
----------------------------



### 13. Vandindvinding og afledning af vand mm.

<b>Vand der anvendes til vaskning, vaskesortering, jigging mm. oplyses:</b>	
Hvor vandet indtages fra:	Grundvandsfødt bassin
Vandforbrug pr. time:	150m <sup>3</sup> pr. time
Vandforbrug pr. døgn:	1200 m <sup>3</sup> pr. døgn
Foreligger der vandindvindingstilladelse efter vandforsyningsloven (vedlægges): Nej	
<b>Ved bortledning af grundvand for at indvinde råstoffer i tør tilstand oplyses:</b>	
Skønnet bortledning pr. år:	Kun en mindre mængde da vandet recirkuleres. m <sup>3</sup> pr. år
Foreligger der bortledningstilladelse efter vandforsyningsloven vedlægges): Nej.	
<b>Beskrivelse af foranstaltninger til opsamling og/eller og bortledning af evt. vaskevand og husspildevand:</b>	
Udledningsstedet angivet på kort, jf. pkt. 17.	
Der søges om tilladelse til indvinding af vand fra grundvandsfødt bassin etableret til formålet, 150 m <sup>3</sup> pr time, 1200 m <sup>3</sup> pr. døgn. Den samlede mængde vand planlægges recirkuleret og anvendt igen efter passage igennem udfældningsbassin. Den reelt indvundne mængde vil derfor ikke være nævneværdig.	
Foreligger der tilladelse til nedsivning eller spildevandsudledning efter lov om miljøbeskyttelse (vedlægges). Nej	
<b>Oplysninger om drikkevandsbrønde og -boringer inden for en afstand af 300 m fra det ansøgte areal</b>	
Angivelse af boringer med DGU-nummer:	
64.2083 – Privat husholdning, ingen data.	
64.2181 - Privat husholdning, ingen data.	
64.589 – Vandforsyning. 14.5 m dyb. Rovandstand i terræn.	
Øvrige boringer er markvanding/gartneri/havevanding.	

## 14. Affald

<b>Mængde af olieprodukter pr. år:</b> 100-200 l brugt motor- og hydraulikolie som bortskaffes til godkendt modtager..
<b>Mængde af kemikalieprodukter pr. år:</b> 0
<b>Mængde af brændbart pr. år:</b> 0
<b>Andet affald:</b> Lidt jernskrot fra udtjente sold.
<b>Hvor er containerne placeret, angives på kort jf. pkt. 17.</b> I grusgraven nord for Viborgvej.
<b>Hvem afhenter affaldet, jf. ovennævnte affaldstyper:</b> Bortskaffes i henhold til Kommunens regulativer.

## 15. Adgangsveje til indvindingsområdet

<b>Beskrivelse af nye adgangsveje til indvindingsområdet herunder placering, bredde, svingsten:</b>
Der etableres tilkørsel til Grønnevang over 29g – se kort, Bilag 2.
<b>Foreligger tilladelse efter vejlovgivningen (vedlægges):</b> Nej
<b>Beskrivelse af eksisterende adgangsveje til indvindingsområdet, f.eks. markvej eller lignende til offentlig vej, privat fællesvej:</b>
Sydvest: Udkørsel til Viborgvej fra eksisterende vej – Grønnevang.
Sydøst: Udkørsel til Viborgvej via eksisterende markudkørsel.
Nordøst - Udkørsel til Viborvej fra Viborgvej 151

## 16. Driftstider

<b>For gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg:</b>		
Mandag - fredag	Lørdage	Søn- og helligdage
7.00-16.00		
For udlevering og læsning, herunder kørsel inden for virksomhedens område		
Mandag - fredag	Lørdage	Søn- og helligdage
6.00-17.00	7.00-14.00	

# Underskriftsblad – Ansøgning om gravetilladelse i Skave Grusgrave.

December 2020

Navn	Matr.	Dato	Underskrift
DIANNA JUST MADSEN Nicklas Kirkeby Ejer	16k og 16m, Den Mellemste del, Borbjerg	20/12-20 20/12-20	Nicklas Kirkeby Dianne Just Madsen.
Kristen Madsen Kristensen Ejer	16f, Den Mellemste del, Borbjerg	16/12-20	Kristen Madsen
Torben Mikkelsen Ejer	35e, Den østlige del, Borbjerg	16/12-20	Torben Mikkelsen
Jan Kristensen, Indvinder og ejer	8b, Borbjerg By, Borbjerg og 35d, Den østlige del, Borbjerg	16/12-20	Jan Kristensen