



SamlePDF - side 1688 af 4628



**Note**  
 Ubenævnte mål er i m  
 Koter er angivet i forhold til DVR90  
 Koordinater er angivet i forhold til DKTM2  
 Opmåling udført af Landbjørn.dk, den 07.07.2023

**Signaturer**


Kørevej  
 Åbeskyttelseslinje

Dokumentnavn: VS Nordic Waste - tegninger for mulige placeringer af bassin (111) Status: Udført, Fremtidige forhold (Forslag 1) Nordic Waste, Teknisk assistance (1) (1) (1) (1)  
 Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22  
 Registreringsdato: 29. september 2023

Rev.	Dato	Init.	Vedr.
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Sag	Nordic Waste, Teknisk assistance			Tegn. nr.
Emne	Situationsplan, Fremtidige forhold (Forslag 1)			111
Mål	1:2000	Sag nr. 23.068	Init. RUC/JSC	Dato 2023.09.28

A1 Consult A/S  
 Gl. Viborgvej 39 8920 Randers NV Tlf. 8641 8410  
 info@a1consult.dk www.a1consult.dk



ScanField ApS  
Junckersvej 10  
4600 Køge  
Att.: Sinisa Nikic

Rapportnr.:  
Batchnr.:  
Kundenr.:  
Rapportdato:

AR-23-VL-01031387-01  
EUAA59-23031387  
VL0000635  
19.06.2023

## Analysereport

Sagsnr.: 2820-5753-U23  
Sagsnavn: Møllevænget - Køge Fjernvarme  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten ukendt  
Modt. dato: 14.06.2023  
Analyseperiode: 15.06.2023 - 19.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03138701	862-2023-03138702	862-2023-03138703	862-2023-03138704	862-2023-03138705	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	1	2	3	4	5			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-	-	-			
Tørstof <i>Gravimetrisk</i>	89	94	95	91	93	%	1	15
<b>Metaller</b>								
Bly (Pb) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	29	8,3	6,9	12	8,6	mg/kg ts.	1	30
Cadmium (Cd) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	0,14	0,14	0,16	0,16	0,16	mg/kg ts.	0,02	30
Chrom (Cr) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	5,5	2,4	11	11	6,8	mg/kg ts.	1	30
Kobber (Cu) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	31	7,8	11	14	14	mg/kg ts.	1	30
Nikkel (Ni) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	4,6	2,4	9,1	8,8	5,6	mg/kg ts.	0,5	30
Zink (Zn) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	47	24	28	28	29	mg/kg ts.	2	30
<b>Kulbrinter</b>								
C6H6-C10 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	mg/kg ts.	2	30
C10-C15 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C15-C20 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	7,8	< 5	< 5	14	< 5	mg/kg ts.	5	30
C20-C35 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	120	33	49	100	38	mg/kg ts.	5	30
Sum (C10-C20) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	7,8	#	#	14	#	mg/kg ts.		
Sum (C6H6-C35) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	130	33	49	120	38	mg/kg ts.		
<b>PAH-forbindelser</b>								
Fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,066	0,20	0,05	0,022	0,047	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(b+j+k)fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,11	0,18	0,049	0,037	0,061	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(a)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,068	0,11	0,034	0,016	0,042	mg/kg ts.	0,01	40
Indeno(1,2,3-cd)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,048	0,059	0,02	0,017	0,033	mg/kg ts.	0,01	40
Dibenz(a,h)anthracen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,012	0,015	< 0,01	< 0,01	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
Sum af 7 PAH'er <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,30	0,56	0,15	0,092	0,18	mg/kg ts.		

ScanField ApS  
 Junckersvej 10  
 4600 Køge  
 Att.: Sinisa Nikic

Rapportnr.:  
 Batchnr.:  
 Kundenr.:  
 Rapportdato:

AR-23-VL-01031387-01  
 EUAA59-23031387  
 VL0000635  
 19.06.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: 2820-5753-U23  
 Sagsnavn: Møllevænget - Køge Fjernvarme  
 Prøvetype: Jord  
 Prøvetager: Rekvirenten ukendt  
 Modt. dato: 14.06.2023  
 Analyseperiode: 15.06.2023 - 19.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03138701	862-2023-03138702	862-2023-03138703	862-2023-03138704	862-2023-03138705	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	1	2	3	4	5			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-	-	-			
Klassificering iht. "Jordplan Sjælland"	2	0	0	2	0			

### 03138701 Prøvekommentar:

Indeholder uidentificeret kulbrinter med et kogepunktsområde mellem 180°C og 490°C.

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

### 03138702 Prøvekommentar:

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

### 03138703 Prøvekommentar:

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

### 03138704 Prøvekommentar:

Indeholder uidentificeret kulbrinter med et kogepunktsområde mellem 250°C og 490°C.

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

### 03138705 Prøvekommentar:

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

ScanField ApS  
Junckersvej 10  
4600 Køge  
Att.: Sinisa Nikic

Rapportnr.:  
Batchnr.:  
Kundenr.:  
Rapportdato:

AR-23-VL-01031387-01  
EUAA59-23031387  
VL0000635  
19.06.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: 2820-5753-U23  
Sagsnavn: Mølle vænget - Køge Fjernvarme  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvierten ukendt  
Modt. dato: 14.06.2023  
Analyseperiode: 15.06.2023 - 19.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03138706	862-2023-03138707	862-2023-03138708	862-2023-03138709	862-2023-03138710	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	6	7	8	9	10			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-	-	-			

Tørstof <i>Gravimetrisk</i>	93	92	93	91	91	%	1	15
--------------------------------	----	----	----	----	----	---	---	----

### Metaller

Bly (Pb) <i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	8,2	3,9	4,8	8,4	7,6	mg/kg ts.	1	30
Cadmium (Cd) <i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	0,15	0,13	0,14	0,13	0,14	mg/kg ts.	0,02	30
Chrom (Cr) <i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	4,2	2,4	3,2	4,5	5,3	mg/kg ts.	1	30
Kobber (Cu) <i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	9,8	4,4	5,5	10	8,1	mg/kg ts.	1	30
Nikkel (Ni) <i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	4,2	2,1	3,3	3,6	4,3	mg/kg ts.	0,5	30
Zink (Zn) <i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	22	14	16	28	30	mg/kg ts.	2	30

### Kulbrinter

C6H6-C10 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	mg/kg ts.	2	30
C10-C15 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C15-C20 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	5,9	< 5	mg/kg ts.	5	30
C20-C35 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	46	7,1	44	38	37	mg/kg ts.	5	30
Sum (C10-C20) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	#	#	#	5,9	#	mg/kg ts.		
Sum (C6H6-C35) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	46	7,1	44	44	37	mg/kg ts.		

### PAH-forbindelser

Fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,088	0,06	0,064	0,15	0,13	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(b+j+k)fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,075	0,052	0,065	0,14	0,11	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(a)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,052	0,034	0,041	0,078	0,063	mg/kg ts.	0,01	40
Indeno(1,2,3-cd)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,032	0,02	0,027	0,049	0,04	mg/kg ts.	0,01	40
Dibenz(a,h)anthracen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	< 0,01	< 0,01	< 0,01	0,011	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
Sum af 7 PAH'er <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,25	0,17	0,20	0,42	0,34	mg/kg ts.		

ScanField ApS  
Junckersvej 10  
4600 Køge  
Att.: Sinisa Nikic

Rapportnr.:  
Batchnr.:  
Kundenr.:  
Rapportdato:

AR-23-VL-01031387-01  
EUAA59-23031387  
VL0000635  
19.06.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: 2820-5753-U23  
Sagsnavn: Mølevænget - Køge Fjernvarme  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten ukendt  
Modt. dato: 14.06.2023  
Analyseperiode: 15.06.2023 - 19.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03138706	862-2023-03138707	862-2023-03138708	862-2023-03138709	862-2023-03138710	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	6	7	8	9	10			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-	-	-			
Klassificering iht. "Jordplan Sjælland"	0	0	0	0	0			

**03138706 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138707 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138708 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138709 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138710 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

ScanField ApS  
 Junckersvej 10  
 4600 Køge  
 Att.: Sinisa Nikic

 Rapportnr.:  
 Batchnr.:  
 Kundenr.:  
 Rapportdato:

 AR-23-VL-01031387-01  
 EUAA59-23031387  
 VL0000635  
 19.06.2023

## Analyserapport

<b>Sagsnr.:</b>	2820-5753-U23							
<b>Sagsnavn:</b>	Mølevænget - Køge Fjernvarme							
<b>Prøvetype:</b>	Jord							
<b>Prøvetager:</b>	Rekvirenten	ukendt						
<b>Modt. dato:</b>	14.06.2023							
<b>Analyseperiode:</b>	15.06.2023 - 19.06.2023							

Lab prøvenr:	862-2023-03138711	862-2023-03138712	862-2023-03138713	862-2023-03138714	862-2023-03138715	Enhed	DL	Urel(%)
<b>Prøvemærke:</b>	11	12	13	14	15			
<b>Prøvedybde m u.t.:</b>	-	-	-	-	-			
<b>Tørstof</b> <i>Gravimetrisk</i>	90	95	94	90	91	%	1	15
<b>Metaller</b>								
<b>Bly (Pb)</b> <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 18170:2016 mod. ICP-OES</i>	19	10	10	9,5	9,7	mg/kg ts.	1	30
<b>Cadmium (Cd)</b> <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 18170:2016 mod. ICP-OES</i>	0,14	0,13	0,15	0,13	0,17	mg/kg ts.	0,02	30
<b>Chrom (Cr)</b> <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 18170:2016 mod. ICP-OES</i>	5,6	3,1	6,9	5,9	13	mg/kg ts.	1	30
<b>Kobber (Cu)</b> <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 18170:2016 mod. ICP-OES</i>	32	12	11	12	9,4	mg/kg ts.	1	30
<b>Nikkel (Ni)</b> <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 18170:2016 mod. ICP-OES</i>	5,0	3,2	4,9	5,0	10	mg/kg ts.	0,5	30
<b>Zink (Zn)</b> <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 18170:2016 mod. ICP-OES</i>	33	24	41	25	37	mg/kg ts.	2	30
<b>Kulbrinter</b>								
<b>C6H6-C10</b> <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	mg/kg ts.	2	30
<b>C10-C15</b> <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
<b>C15-C20</b> <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
<b>C20-C35</b> <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	61	32	16	39	26	mg/kg ts.	5	30
<b>Sum (C10-C20)</b> <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	#	#	#	#	#	mg/kg ts.		
<b>Sum (C6H6-C35)</b> <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	61	32	16	39	26	mg/kg ts.		
<b>PAH-forbindelser</b>								
<b>Fluoranthen</b> <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,13	0,017	0,11	0,031	0,048	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Benzo(b+j+k)fluoranthen</b> <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	1,1	0,026	0,12	0,059	0,07	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Benzo(a)pyren</b> <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	1,1	0,016	0,08	0,042	0,045	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Indeno(1,2,3-cd)pyren</b> <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,67	0,013	0,06	0,034	0,035	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Dibenz(a,h)anthracen</b> <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,22	< 0,01	0,017	0,01	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Sum af 7 PAH'er</b> <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	3,2	0,072	0,39	0,18	0,20	mg/kg ts.		

ScanField ApS  
Junckersvej 10  
4600 Køge  
Att.: Sinisa Nikic

Rapportnr.:  
Batchnr.:  
Kundenr.:  
Rapportdato:

AR-23-VL-01031387-01  
EUAA59-23031387  
VL0000635  
19.06.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: 2820-5753-U23  
Sagsnavn: Mølevænget - Køge Fjernvarme  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten ukendt  
Modt. dato: 14.06.2023  
Analyseperiode: 15.06.2023 - 19.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03138711	862-2023-03138712	862-2023-03138713	862-2023-03138714	862-2023-03138715	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	11	12	13	14	15			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-	-	-			
Klassificering iht. "Jordplan Sjælland"	2	0	0	0	0			

**03138711 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138712 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138713 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138714 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138715 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

ScanField ApS  
Junckersvej 10  
4600 Køge  
Att.: Sinisa NikicRapportnr.:  
Batchnr.:  
Kundenr.:  
Rapportdato:AR-23-VL-01031387-01  
EUAA59-23031387  
VL0000635  
19.06.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: 2820-5753-U23  
Sagsnavn: Mølevænget - Køge Fjernvarme  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten ukendt  
Modt. dato: 14.06.2023  
Analyseperiode: 15.06.2023 - 19.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03138716	862-2023-03138717	862-2023-03138718	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	16	17	18			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-			
<b>Tørstof</b> <i>Gravimetrisk</i>	93	91	98	%	1	15
<b>Metaller</b>						
Bly (Pb) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	7,1	9,5	8,8	mg/kg ts.	1	30
Cadmium (Cd) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	0,16	0,16	0,096	mg/kg ts.	0,02	30
Chrom (Cr) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	5,1	9,5	3,0	mg/kg ts.	1	30
Kobber (Cu) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	10	12	4,0	mg/kg ts.	1	30
Nikkel (Ni) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	4,7	9,1	2,1	mg/kg ts.	0,5	30
Zink (Zn) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	31	31	34	mg/kg ts.	2	30
<b>Kulbrinter</b>						
C6H6-C10 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 2	4,0	< 2	mg/kg ts.	2	30
C10-C15 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C15-C20 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C20-C35 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	30	50	37	mg/kg ts.	5	30
Sum (C10-C20) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	#	#	#	mg/kg ts.		
Sum (C6H6-C35) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	30	54	37	mg/kg ts.		
<b>PAH-forbindelser</b>						
Fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,066	0,17	0,41	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(b+j+k)fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,075	0,11	0,32	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(a)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,047	0,061	0,19	mg/kg ts.	0,01	40
Indeno(1,2,3-cd)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,029	0,037	0,12	mg/kg ts.	0,01	40
Dibenz(a,h)anthracen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	< 0,01	< 0,01	0,03	mg/kg ts.	0,01	40
Sum af 7 PAH'er <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,22	0,38	1,1	mg/kg ts.		



ScanField ApS  
Junckersvej 10  
4600 Køge  
Att.: Sinisa NikicRapportnr.:  
Batchnr.:  
Kundenr.:  
Rapportdato:AR-23-VL-01031387-01  
EUAA59-23031387  
VL0000635  
19.06.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: 2820-5753-U23  
 Sagsnavn: Møllevænget - Køge Fjernvarme  
 Prøvetype: Jord  
 Prøvetager: Rekvirenten ukendt  
 Modt. dato: 14.06.2023  
 Analyseperiode: 15.06.2023 - 19.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03138716	862-2023-03138717	862-2023-03138718	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	16	17	18			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-			
Klassificering iht. "Jordplan Sjælland"	0	0	1			

**03138716 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138717 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**03138718 Prøvekommentar:**

Prøven er neddelt til REFLAB 1 ekstraktion af laboratoriet da der ikke er indsendt membranglas, dette kan have medført tab af flygtige komponenter.

**Batchkommentar:**

"Sum af 7 PAH'er": Fluoranthen, Benz(b+j+k)fluoranthen, Benz(a)pyren, Indeno(1,2,3)pyren og Dibenz(a,h)anthracen.  
 Ekstraktionstiden for Reflab 1 analyser er 12 timer.

I henhold til Reflab1:2010 foretages en kvalitativ tolkning af chromatogrammet med angivelse af olietyper for prøver med et kulbrinteindhold over 100 mg/kg TS.

Med mindre andet er angivet, er REFLAB 1 ekstraktionen lavet på indsendte membranglas og REFLAB 4 ekstraktionen ud fra indsendte pose.

Klasseinddeling Sjælland iht.: "Vejledning i håndtering af forurenede jord på Sjælland, Juli 2001, 3. Udgave", bilag A3 (rettelsesblad september 2010).

Excel-ark med prøvningsresultaterne medsendes som bilag.

19.06.2023

  
 Anna Elisabeth Rønner  
 Kundecentermedarbejder VBM  
 Laboratoriet

**Tegnforklaring:**

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
 >: større end i.p.: ikke påvist  
 #: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
 DL: Detektionsgrænse

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænse niveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse. **SamlePDF - side 1696 af 4628**

Side 8 af 8

ScanField ApS  
Junckersvej 10  
4600 Køge  
Att.: Sinisa Nikic

Rapportnr.:  
Batchnr.:  
Kundenr.:  
Rapportdato:

AR-23-VL-01034126-01  
EUAA59-23034126  
VL0000635  
30.06.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: 2820-5753-U25  
Sagsnavn: Møllevangen - Køge Fjernvarme  
Prøvetype: Jord  
Prøveudtagning: 28.06.2023  
Prøvetager: Eurofins VBM Laboratoriet SB95  
Modt. dato: 28.06.2023  
Analyseperiode: 29.06.2023 - 30.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03412601	862-2023-03412602	862-2023-03412603	862-2023-03412604	862-2023-03412605	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	1	2	3	4	5			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-	-	-			
Tørstof <i>Gravimetrisk</i>	91	92	91	93	88	%	1	15
<b>Metaller</b>								
Bly (Pb) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	35	44	36	11	11	mg/kg ts.	1	30
Cadmium (Cd) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	0,15	0,13	0,21	0,15	0,15	mg/kg ts.	0,02	30
Chrom (Cr) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	5,2	5,2	7,6	8,6	12	mg/kg ts.	1	30
Kobber (Cu) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	14	15	14	12	14	mg/kg ts.	1	30
Nikkel (Ni) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	4,4	4,5	6,4	8,2	11	mg/kg ts.	0,5	30
Zink (Zn) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	44	36	37	28	29	mg/kg ts.	2	30
<b>Kulbrinter</b>								
C6H6-C10 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 2	< 2	< 2	< 2	3,5	mg/kg ts.	2	30
C10-C15 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C15-C20 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	5,2	10	< 5	mg/kg ts.	5	30
C20-C35 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	42	39	34	40	12	mg/kg ts.	5	30
Sum (C10-C20) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	#	#	5,2	10	#	mg/kg ts.		
Sum (C6H6-C35) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	42	39	39	50	16	mg/kg ts.		
<b>PAH-forbindelser</b>								
Fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,21	0,16	0,14	0,061	0,011	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(b+j+k)fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,28	0,25	0,20	0,12	0,019	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(a)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,17	0,16	0,13	0,074	0,01	mg/kg ts.	0,01	40
Indeno(1,2,3-cd)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,11	0,14	0,11	0,062	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
Dibenz(a,h)anthracen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,03	0,031	0,026	0,015	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
Sum af 7 PAH'er <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,81	0,74	0,61	0,33	0,04	mg/kg ts.		
Klassificering iht. "Jordplan Sjælland"	1	2	0	0	0			

ScanField ApS  
 Junckersvej 10  
 4600 Køge  
 Att.: Sinisa Nikic

 Rapportnr.:  
 Batchnr.:  
 Kundenr.:  
 Rapportdato:

 AR-23-VL-01034126-01  
 EUAA59-23034126  
 VL0000635  
 30.06.2023

## Analyserapport

 Sagsnr.: 2820-5753-U25  
 Sagsnavn: Mølevænget - Køge Fjernvarme  
 Prøvetype: Jord  
 Prøveudtagning: 28.06.2023  
 Prøvetager: Eurofins VBM Laboratoriet SB95  
 Modt. dato: 28.06.2023  
 Analyseperiode: 29.06.2023 - 30.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03412606	862-2023-03412607	862-2023-03412608	862-2023-03412609	862-2023-03412610	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	6	7	8	9	10			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-	-	-			
<b>Tørstof</b> <i>Gravimetrisk</i>	91	91	91	92	92	%	1	15
<b>Metaller</b>								
Bly (Pb) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	27	31	25	27	15	mg/kg ts.	1	30
Cadmium (Cd) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	0,21	0,14	0,14	0,16	0,17	mg/kg ts.	0,02	30
Chrom (Cr) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	5,3	8,9	11	8,8	10	mg/kg ts.	1	30
Kobber (Cu) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	15	23	17	16	12	mg/kg ts.	1	30
Nikkel (Ni) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	5,2	6,7	7,6	6,7	7,6	mg/kg ts.	0,5	30
Zink (Zn) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	36	40	49	46	39	mg/kg ts.	2	30
<b>Kulbrinter</b>								
C6H6-C10 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	mg/kg ts.	2	30
C10-C15 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C15-C20 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C20-C35 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	38	46	35	9,4	mg/kg ts.	5	30
Sum (C10-C20) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	#	#	#	#	#	mg/kg ts.		
Sum (C6H6-C35) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	#	38	46	35	9,4	mg/kg ts.		
<b>PAH-forbindelser</b>								
Fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,20	0,096	0,089	0,11	0,25	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(b+j+k)fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,29	0,16	0,12	0,15	0,44	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(a)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,18	0,088	0,072	0,087	0,29	mg/kg ts.	0,01	40
Indeno(1,2,3-cd)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,13	0,058	0,05	0,046	0,15	mg/kg ts.	0,01	40
Dibenz(a,h)anthracen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,032	0,018	0,013	0,014	0,038	mg/kg ts.	0,01	40
Sum af 7 PAH'er <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,83	0,42	0,34	0,41	1,2	mg/kg ts.		
Klassificering iht. "Jordplan Sjælland"	1	0	0	0	1			

ScanField ApS  
 Junckersvej 10  
 4600 Køge  
 Att.: Sinisa Nikic

 Rapportnr.:  
 Batchnr.:  
 Kundenr.:  
 Rapportdato:

 AR-23-VL-01034126-01  
 EUAA59-23034126  
 VL0000635  
 30.06.2023

## Analyserapport

 Sagsnr.: 2820-5753-U25  
 Sagsnavn: Mølevænget - Køge Fjernvarme  
 Prøvetype: Jord  
 Prøveudtagning: 28.06.2023  
 Prøvetager: Eurofins VBM Laboratoriet SB95  
 Modt. dato: 28.06.2023  
 Analyseperiode: 29.06.2023 - 30.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03412611	862-2023-03412612	862-2023-03412613	862-2023-03412614	862-2023-03412615	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	11	12	13	14	15			
Prøvedybde m u.f.t.:	-	-	-	-	-			
Tørstof <i>Gravimetrisk</i>	89	91	92	90	91	%	1	15
<b>Metaller</b>								
Bly (Pb) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	21	17	19	7,3	10	mg/kg ts.	1	30
Cadmium (Cd) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	0,14	0,16	0,18	0,16	0,16	mg/kg ts.	0,02	30
Chrom (Cr) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	5,6	11	10	10	10	mg/kg ts.	1	30
Kobber (Cu) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	17	13	13	9,1	12	mg/kg ts.	1	30
Nikkel (Ni) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	4,7	8,4	7,2	7,5	8,2	mg/kg ts.	0,5	30
Zink (Zn) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	32	42	51	40	33	mg/kg ts.	2	30
<b>Kulbrinter</b>								
C6H6-C10 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	mg/kg ts.	2	30
C10-C15 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C15-C20 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C20-C35 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	6,7	16	41	12	19	mg/kg ts.	5	30
Sum (C10-C20) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	#	#	#	#	#	mg/kg ts.		
Sum (C6H6-C35) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	6,7	16	41	12	19	mg/kg ts.		
<b>PAH-forbindelser</b>								
Fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,072	0,085	0,13	0,066	0,087	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(b+j+k)fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,10	0,10	0,14	0,072	0,10	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(a)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,064	0,065	0,08	0,047	0,067	mg/kg ts.	0,01	40
Indeno(1,2,3-cd)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,038	0,039	0,052	0,032	0,044	mg/kg ts.	0,01	40
Dibenz(a,h)anthracen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,011	0,01	0,012	< 0,01	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
Sum af 7 PAH'er <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,29	0,30	0,41	0,22	0,30	mg/kg ts.		
Klassificering iht. "Jordplan Sjælland"	0	0	0	0	0			

ScanField ApS  
Junckersvej 10  
4600 Køge  
Att.: Sinisa NikicRapportnr.:  
Batchnr.:  
Kundenr.:  
Rapportdato:AR-23-VL-01034126-01  
EUAA59-23034126  
VL0000635  
30.06.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: 2820-5753-U25  
Sagsnavn: Møllevænget - Køge Fjernvarme  
Prøvetype: Jord  
Prøveudtagning: 28.06.2023  
Prøvetager: Eurofins VBM Laboratoriet SB95  
Modt. dato: 28.06.2023  
Analyseperiode: 29.06.2023 - 30.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03412616	862-2023-03412617	862-2023-03412618	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	16	17	18			
Prøvedybde m u.f.:	-	-	-			

Tørstof <i>Gravimetrisk</i>	92	92	92	%	1	15
--------------------------------	----	----	----	---	---	----

**Metaller**

Bly (Pb) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	8,5	16	9,5	mg/kg ts.	1	30
Cadmium (Cd) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	0,17	0,17	0,16	mg/kg ts.	0,02	30
Chrom (Cr) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	8,6	10	9,9	mg/kg ts.	1	30
Kobber (Cu) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	8,5	11	9,1	mg/kg ts.	1	30
Nikkel (Ni) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	7,9	8,0	7,4	mg/kg ts.	0,5	30
Zink (Zn) <i>ENISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>	25	34	33	mg/kg ts.	2	30

**Kulbrinter**

C6H6-C10 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 2	< 2	< 2	mg/kg ts.	2	30
C10-C15 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C15-C20 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	< 5	< 5	< 5	mg/kg ts.	5	30
C20-C35 <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	23	48	17	mg/kg ts.	5	30
Sum (C10-C20) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	#	#	#	mg/kg ts.		
Sum (C6H6-C35) <i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>	23	48	17	mg/kg ts.		

**PAH-forbindelser**

Fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,033	0,14	0,053	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(b+j+k)fluoranthen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,046	0,15	0,05	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(a)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,028	0,10	0,031	mg/kg ts.	0,01	40
Indeno(1,2,3-cd)pyren <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,017	0,06	0,016	mg/kg ts.	0,01	40
Dibenz(a,h)anthracen <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	< 0,01	0,013	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
Sum af 7 PAH'er <i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>	0,12	0,46	0,15	mg/kg ts.		

Klassificering iht. "Jordplan Sjælland"	0	0	0			
---	---	---	---	--	--	--

ScanField ApS  
 Junckersvej 10  
 4600 Køge  
 Att.: Sinisa Nikic

 Rapportnr.:  
 Batchnr.:  
 Kundenr.:  
 Rapportdato:

 AR-23-VL-01034126-01  
 EUAA59-23034126  
 VL0000635  
 30.06.2023

## Analyserapport

 Sagsnr.: 2820-5753-U25  
 Sagsnavn: Mølevænget - Køge Fjernvarme  
 Prøvetype: Jord  
 Prøveudtagning: 28.06.2023  
 Prøvetager: Eurofins VBM Laboratoriet SB95  
 Modt. dato: 28.06.2023  
 Analyseperiode: 29.06.2023 - 30.06.2023

Lab prøvenr:	862-2023-03412616	862-2023-03412617	862-2023-03412618	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	16	17	18			
Prøvedybde m u.t.:	-	-	-			

### Batchkommentar:

"Sum af 7 PAH'er": Fluoranthen, Benz(b+j+k)fluoranthen, Benz(a)pyren, Indeno(1,2,3)pyren og Dibenz(a,h)anthracen.

Ekstraktionstiden for Reflab 1 analyser er 12 timer.

I henhold til Reflab1:2010 foretages en kvalitativ tolkning af chromatogrammet med angivelse af olietyper for prøver med et kulbrinteindhold over 100 mg/kg TS.

Med mindre andet er angivet, er REFLAB 1 ekstraktionen lavet på indsendte membranglas og REFLAB 4 ekstraktionen ud fra indsendte pose.

Klasseinddeling Sjælland iht.: "Vejledning i håndtering af forurenede jord på Sjælland, Juli 2001, 3. Udgave", bilag A3 (rettelsesblad september 2010).

Excel-ark med prøvningsresultaterne medsendes som bilag.

30.06.2023

 Eurofins VBM  
 Laboratoriet Kundecenter

### Tegnforklaring:

 <: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
 >: større end i.p.: ikke påvist  
 #: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
 DL: Detektionsgrænse

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænse niveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.



## Køge Kommune kommune

 www.koegekommune.dk  
 46 00 22 33 11 17

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1

Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

## Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

<b>Opgravningslokalitet</b>	Opgravningslokalitet: Junckersvej 10 Postnummer/by: 4600 Køge Matrikelnr.: 320 Ejerlav: Køge Bygrunde Kommune: Køge Kommune
<b>Om jordflytningsprojektet</b>	<p>Forventet mængde: 52800 ton Forventet start: 5. oktober 2022 Forventet slut: 29. december 2023 Jordmodtager: Nordic Waste A/S Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV</p> <p>Jordmodtager-anlæg: Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV</p> <p>Transportør: Transportør ukendt på nuværende tidspunkt</p> <p>Anmeldelsestype: Normal Jordtype: Fyldjord Beskrivelse: Jorden sejles til Randers. Kategori: Lettere forurennet jord. Klassifikation: Jorden er fra: et godkendt modtageranlæg</p> <p>Vedhæftede dokumenter <a href="#">5791-U26.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:16:13 af Mai/Sinisa <a href="#">5791-U26.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:15:47 af Mai/Sinisa <a href="#">5790-U26.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:08:53 af Mai/Sinisa <a href="#">5790-U26.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:08:32 af Mai/Sinisa <a href="#">5790-U25.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:07:50 af Mai/Sinisa <a href="#">5790-U25.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:07:30 af Mai/Sinisa <a href="#">5787-U26.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:06:49 af Mai/Sinisa <a href="#">5787-U26.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:06:29 af Mai/Sinisa <a href="#">5784-II.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:05:39 af Mai/Sinisa <a href="#">5784-II.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:05:21 af Mai/Sinisa <a href="#">5784-I.pdf</a></p>

Sagen er anvist



**Køge Kommune kommune**

www.jordvest.dk  
37501 2423 11 33

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

**Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist**

lagt op d. 25-07-2023 14:04:35 af Mai/Sinisa  
[5784-I.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:04:18 af Mai/Sinisa  
[5779-U25.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:03:21 af Mai/Sinisa  
[5779-U25.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:03:05 af Mai/Sinisa  
[5753-U26.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:02:03 af Mai/Sinisa  
[5753-U26.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:01:44 af Mai/Sinisa  
[5753-U25.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:01:10 af Mai/Sinisa  
[5753-U25.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:00:52 af Mai/Sinisa  
[5753-U24.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:00:11 af Mai/Sinisa  
[5753-U24.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:59:54 af Mai/Sinisa  
[5753-U23.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:59:11 af Mai/Sinisa  
[5753-U23.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:58:39 af Mai/Sinisa  
[5753-U22.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:58:00 af Mai/Sinisa  
[5753-U22.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:57:37 af Mai/Sinisa  
[5900.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:56:50 af Mai/Sinisa  
[5900.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:56:24 af Mai/Sinisa  
[Tip 55B-II .pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:54:32 af Mai/Sinisa  
[Tip 55B-II .xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:54:10 af Mai/Sinisa  
[Tip 55B-I.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:53:18 af Mai/Sinisa  
[Tip 55B-I.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:52:53 af Mai/Sinisa  
[Tip 44A.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:48:19 af Mai/Sinisa  
[Tip 44A.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:47:57 af Mai/Sinisa  
[Tip L20 .pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:46:58 af Mai/Sinisa  
[Tip L20 .xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:46:10 af Mai/Sinisa  
[5779-U20.xlsm](#)

**Sagen er anvist**





## Køge Kommune kommune

www.jordwast.dk  
30.09.2023 14:11

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

lagt op d. 30-05-2023 14:12:32 af Mai/Sinisa  
[5779-U20.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:12:19 af Mai/Sinisa  
[Tip 75B.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:12:07 af Mai/Sinisa  
[Tip 75B.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:58 af Mai/Sinisa  
[Tip 74B.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:51 af Mai/Sinisa  
[Tip 74B.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:42 af Mai/Sinisa  
[Tip 66B.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:33 af Mai/Sinisa  
[Tip 66B.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:25 af Mai/Sinisa  
[5776-U19 U20.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:15 af Mai/Sinisa  
[5776-U19 U20.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:07 af Mai/Sinisa  
[5774-U16.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:57 af Mai/Sinisa  
[5774-U16.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:48 af Mai/Sinisa  
[5760-U13.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:36 af Mai/Sinisa  
[5760-U13.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:29 af Mai/Sinisa  
[5753-U16.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:21 af Mai/Sinisa  
[5753-U16.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:13 af Mai/Sinisa  
[5753-U15.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:01 af Mai/Sinisa  
[5753-U15.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:53 af Mai/Sinisa  
[5753-U14.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:46 af Mai/Sinisa  
[5753-U14.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:38 af Mai/Sinisa  
[5693-U19.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:29 af Mai/Sinisa  
[5693-U19.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:22 af Mai/Sinisa  
[5756-U12.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:48:11 af Mai/Sinisa  
[5756-U12.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:48:01 af Mai/Sinisa  
[5750-U12.xlsm](#)

**Sagen er anvist**



## Køge Kommune kommune

www.koegekommune.dk  
23 39 20 23

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

lagt op d. 04-04-2023 11:47:52 af Mai/Sinisa  
[5750-U12.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:41 af Mai/Sinisa  
[5750-U10.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:31 af Mai/Sinisa  
[5750-U10.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:21 af Mai/Sinisa  
[5750-U8.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:10 af Mai/Sinisa  
[5750-U8.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:00 af Mai/Sinisa  
[5744-U11.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:46:50 af Mai/Sinisa  
[5744-U11.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:46:41 af Mai/Sinisa  
[5743-U8.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:45:26 af Mai/Sinisa  
[5743-U8.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:45:07 af Mai/Sinisa  
[5741-U7.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:44:30 af Mai/Sinisa  
[5741-U7.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:44:20 af Mai/Sinisa  
[5536-U10.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:44:00 af Mai/Sinisa  
[5536-U10.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:49 af Mai/Sinisa  
[Tip 73B.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:35 af Mai/Sinisa  
[Tip 73B.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:25 af Mai/Sinisa  
[Tip 72B.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:13 af Mai/Sinisa  
[Tip 72B.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:03 af Mai/Sinisa  
[Tip 71B.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:53 af Mai/Sinisa  
[Tip 71B.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:42 af Mai/Sinisa  
[Tip 70B.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:28 af Mai/Sinisa  
[Tip 70B.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:17 af Mai/Sinisa  
[Tip L19.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:01 af Mai/Sinisa  
[Tip L19.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:41:50 af Mai/Sinisa  
[5714-U7.xlsm](#)

**Sagen er anvist**



## Køge Kommune kommune

ÅBEN JOURNAL  
09.09.2023 11:33

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

lagt op d. 02-03-2023 11:12:16 af Jordrens Køge  
[5714-U7.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:12:06 af Jordrens Køge  
[5536-U2.xlsm](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:54 af Jordrens Køge  
[5536-U2.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:44 af Jordrens Køge  
[5736-II.xlsx](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:31 af Jordrens Køge  
[5736-II.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:20 af Jordrens Køge  
[5736-I.xlsx](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:07 af Jordrens Køge  
[5736-I.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:10:51 af Jordrens Køge  
[Tip KK3\[2\].xlsm](#)  
*Tip KK3.xlsm*  
lagt op d. 02-03-2023 11:10:15 af Jordrens Køge  
[Tip KK3\[1\].xlsm](#)  
*Tip KK3.xlsm*  
lagt op d. 02-03-2023 11:10:12 af Jordrens Køge  
[Tip KK3\[1\].pdf](#)  
*Tip KK3.pdf*  
lagt op d. 02-03-2023 11:10:02 af Jordrens Køge  
[Tip 69B.xlsm](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:09:50 af Jordrens Køge  
[Tip 69B.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:09:40 af Jordrens Køge  
[Tip 68B.xlsm](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:09:30 af Jordrens Køge  
[Tip 68B.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:09:18 af Jordrens Køge  
[Tip KK3.xlsm](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:28:24 af Jordrens Køge  
[Tip KK3.pdf](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:28:15 af Jordrens Køge  
[Tip L17.xlsm](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:28:06 af Jordrens Køge  
[Tip L17.pdf](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:27:56 af Jordrens Køge  
[Tip 64B.xlsm](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:27:39 af Jordrens Køge  
[Tip 64B.pdf](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:27:28 af Jordrens Køge  
[Køge Kyst Kl. 0-1 jord.xlsx](#)  
lagt op d. 16-11-2022 09:26:50 af Jordrens Køge  
[Køge Kyst Kl. 0-1 jord.pdf](#)  
lagt op d. 16-11-2022 09:26:34 af Jordrens Køge

**Sagen er anvist**



## Køge Kommune kommune

 www.jordwast.dk  
 09.02.00-P19

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1

Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

## Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

	<a href="#">Køge Kyst Excel.xlsx</a> lagt op d. 05-10-2022 09:48:29 af Jordrens Køge <a href="#">Køge Kyst.pdf</a> lagt op d. 05-10-2022 09:48:16 af Jordrens Køge Anmeldelsesdato: 05-10-2022 09:57:39
<b>Om anmelder</b>	CVR-nr.: 34800170 Pnr.: 1018128566 Navn/firmanavn: Scanfield ApS Adresse: Junckersvej 10, 4600 Køge Anmelder bruger: Jordrens Køge Bruger E-mail: jord@scanfield.dk Virksomhed E-mail: jord@scanfield.dk Telefon: 53737530
<b>Grundejeroplysninger</b>	CVR-nr.: 29189374 Navn/firmanavn: Køge kommune
<b>Kommunikation/status</b>	Status: Sagen er anvist: 27-07-2023, af: Simon Troels Chemnitz Sommer Køge Kommune Kommunikation i sagen: <b>27-07-2023 12:29:31</b> Kommune: Køge Kommune, John Klitgaard <i>Sagen er anvist: Vi har set på miljøgodkendelsen og Køge Kommune anviser jorden som anmodet og godkender dermed også den øgede jordmængde til modtagestedet.</i> <b>25-07-2023 14:35:37</b> Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa <i>Sagen er justeret (afventer godkendelse): Forventet mængde ønskes ændret fra 48870 til 52800 Forventet slutdato ønskes ændret fra 31-08-2023 til 29-12-2023</i> <b>25-07-2023 14:33:17</b> Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa <i>Kommentar: Sagen udvides med 3.930 t. til i alt 52.800 t. - Tip L20 : prøve 1-3, i alt 360 t. - Tip 44A : prøve 1-3, 7-12, i alt 1.080 t. - Tip 55B-I : prøve 2, 3, 6, i alt 360 t. - Tip 55B-II : prøve 16-17, i alt 240 t. - 5900 : prøve 1-13, 15-30, i alt 870 t. - 5753-U22 : prøve 11, i alt 30 t. - 5753-U23 : prøve 1, 4, 11, i alt 90 t. - 5753-U24 : prøve 1, 4, 8-12, 14-16, prøve 12, 14-15 opklassificeres, i alt 300 t. - 5753-U25 : prøve 2, i alt 30 t. - 5753-U26 : prøve 1-3, prøve 2-3 opklassificeres, i alt 90 t. - 5779-U25 : prøve 1-7, prøve 2 og 5 opklassificeres, i alt 210 t. - 5784-I : prøve 1-2, i alt 60 t. - 5784-II : prøve 4, i alt 30 t. - 5787-U26 :</i>

Sagen er anvist



## Køge Kommune kommune

www.jordlovs.dk  
09 29 23 23 23

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

## Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*prøve 1-3, prøve 2-3 opklassificeres, i alt 90 t - 5790-U25 : prøve 1, i alt 30 t. - 5790-U26 : prøve 1, i alt 30 t. - 5791-U26 : prøve 1, i alt 30 t.*

**31-05-2023 09:17:49** Kommune: Køge Kommune, John Klitgaard

*Sagen er anvist: Køge Kommune anviser den ekstra jordmængde som anmodet af anmelder i nærværende anmeldelse af jordflytning.*

**30-05-2023 14:19:04** Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa

*Sagen er justeret (afventer godkendelse): Forventet mængde ønskes ændret fra 45540 til 48870 Forventet slutdato ønskes ændret fra 31-05-2023 til 31-08-2023*

**30-05-2023 14:18:49** Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa

*Kommentar: Sagen udvides med 3.330 t. til i alt 48.870 t. -5693-U19: prøve 1-5, 8-10 og 12-31, al ren jord opklassificeres, i alt 840 t. -5753-U14: prøve 1-3, ren jord opklassificeres, i alt 90 t.*

*-5753-U15: prøve 1-2, ren jord opklassificeres, i alt 60 t. -5753-U16: prøve 2, i alt 30 t. -5760-U13: prøve 1-4, i alt 120 t. -5774-U16: prøve1, i alt 30 t.*

*-5776-U19+U20: prøve 1-3, i alt 90 t. -Tip 66B: prøve 6, 8 og 9, i alt 360 t. -Tip 74B: prøve1, 3-7 og 10-12, prøve 12 opklassificeres, i alt 1.080 t. -Tip 75B: prøve 1, 8 og 9, prøve 1 og 9*

*opklassificeres, i alt 360 t. -5779-U20: alle prøver, den rene jord opklassificeres, i alt 270 t.*

**26-04-2023 11:17:20** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune kvitterer for forhøjelse af jordmængde i anmeldelse af jordflytning. Jorden kan flyttes.*

**04-04-2023 11:53:50** Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa

*Sagen er justeret (afventer godkendelse): Forventet mængde ønskes ændret fra 40380 til 45540*

**04-04-2023 11:53:35** Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa

*Kommentar: Sagen udvides med 5.160 t. til i alt 45.540 t. -Tip L19: prøve 1-11, prøve 1,5 og 6 opklassificeres, i alt 1.320 t. -Tip 70B: prøve 2-5, 7-8 og 11-13, prøve 11 opklassificeres, i alt 1.080 t. -Tip 71B: prøve 1, 2, 7-9 og 13, i alt 720 t. -Tip 72B: prøve 1-4, i alt 480 t. -Tip 73B: prøve 1-9, prøve 4 og 5 opklassificeres, i alt 1.080 t. -5536-*

Sagen er anvist



## Køge Kommune kommune

www.jordwast.dk  
19.09.2023 11:47

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*U10: prøve 1, i alt 30 t. -5741-U7: prøve 1-6, i alt 180 t. -5743-U8: prøve 1-2, prøve 2 opklassificeres, i alt 60 t. -5744-U11: prøve 1, i alt 30 t. -5750-U8: prøve 1, i alt 30 t. -5750-U10: prøve 1, i alt 30 t. -5750-U12: prøve 1, i alt 30 t. -5756-U12: prøve 1-2, i alt 60 t.*

**06-03-2023 13:55:50** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune kvitterer for ændringer i anmeldelse af jordflytning. Køge Kommune bemærker at den uploadede dokumentation -5736-I og -5736-II indeholder en hel del analyser. Jordmængderne med 1260 tons for det ene excel-ark og 1800 tons for det andet excel-ark. Det fremgår ikke helt tydeligt at det er analyseresultaterne med "30" markeret i marginen, hvis det er tilfældet. Analyseresultaterne markeret med KK3 indeholder prøverne 2, 3 og 4, som har et varierende indhold af kulbrinter i intervallet C10-C20. Dette kulbrinteinterval findes ikke i anlægget miljøgodkendelse. Prøverne er godkendt fordi grænseværdien i miljøgodkendelsen C10-C25, som er væsentligt højere end indholdet i jordprøverne. Samtidigt vil prøverne 2, 3 og 4 sandsynligvis også overholde også overholde jordkvalitetskriteriet. Jorden kan flyttes.*

**02-03-2023 11:26:39** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse): Forventet mængde ønskes ændret fra 34230 til 40380*

**02-03-2023 11:26:30** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Sagen udvides med 6.150 t. til i alt 40.380 t. -Tip 68B: prøve 1,2,4 og 6, prøve 1 og 6 opklassificeres, i alt 480 t. -Tip 69B: prøve 1,4,8-10,13 og 14, i alt 840 t. -Tip KK3: prøve 1-14, prøve 8 opklassificeres, i alt 1.680 t. -5736-I og 5736-II opklassificeres, i alt 3.060 t. -5536-U2: prøve 1, i alt 30 t. -5714-U7: prøve 1 og 2, prøve 2 opklassificeres, i alt 60 t.*

**23-02-2023 16:11:26** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune kvitterer for revidering af anmeldelse af jordflytning.*

**23-02-2023 11:50:17** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse):*

Sagen er anvist



Køge Kommune kommune

www.jordtilhavnen.dk  
1000 København V

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*Forventet slutdato ønskes ændret fra 28-02-2023 til 31-05-2023*

**02-02-2023 13:28:39** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist.*

**02-02-2023 13:00:18** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse):*

*Forventet mængde ønskes ændret fra 34350 til 34230*

**02-02-2023 13:00:07** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Sagen nedskrives med 120 t., svarende til prøve L17, prøve 4.*

**02-02-2023 12:54:16** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune godkender den fremsendte ændring af jordflytning, med det forbehold at jord svarende til prøve nr. 4 fra Tip L17. Jorden kan flyttes.*

**02-02-2023 10:58:12** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Svar/information: Hej Troels Jeg kan ikke ændre før du anviser/afviser.*

**02-02-2023 10:56:28** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Spørgsmål/yderligere information: Vi har ellers ikke nogen bemærkninger. Vi vil gerne godkende med en ændring af prøve nr. 4 fra Tip L17*

**02-02-2023 10:12:56** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Svar/information: Hej Troels Jeg har lavet en fejl, de må ikke modtage den. Vil du godkende, så ændrer jeg mængden og nedskriver med 120 t.?*

**02-02-2023 10:06:20** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Spørgsmål/yderligere information: Til Scandfield. Jeg har gennemgået jeres ændring af jordflytning. Jeg kan se at prøve nr. 4 i Tip L17 indeholder et forhøjet indhold af Benz(a)pyren. Modtagerens krav (som jeg ser tilladelserne) er 3 mg/kg TS og det målte indhold er 4,8 mg/kg TS. Jeg kan ikke helt gennemskue alle jordmodtagerens krav i alle de uploADED tilladelser. Har i mulighed for at finde ud af om modtageren kan modtage jord svarende til prøve nr. 4 i Tip L17? Venlig hilsen. Troels*

**01-02-2023 13:59:25** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

Sagen er anvist



**Køge Kommune kommune**

www.jordstatistik.dk  
19591 1000 11 11

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

**Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist**

*Svar/information: Hej Har I mulighed for at se på denne? På forhånd tak.*

**24-01-2023 11:34:06** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse):  
Forventet mængde ønskes ændret fra 30270 til 34350*

**24-01-2023 11:33:56** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Sagen udvides med 4.080 t., til i alt 34.350 t. -Tip 64B: prøve 3-7, 9 og 11-15, prøve 4, 9 og 12 opklassificeres, i alt 1.320 t. -Tip L17: prøve 1-4, 6-10 og 12-17, prøve 3 opklassificeres, i alt 1.800 t. -Tip KK3: prøve 1-8, prøve 1-2 og 4-7 opklassificeres, i alt 960 t.*

**16-11-2022 10:28:09** Kommune: Køge Kommune, John Klitgaard

*Sagen er anvist: Køge Kommune godkender ændringen og anviser som anmodet.*

**16-11-2022 09:29:01** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse):  
Forventet mængde ønskes ændret fra 17720 til 30270 Forventet slutdato ønskes ændret fra 31-12-2022 til 28-02-2023*

**16-11-2022 09:28:41** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Sagen udvides med 12.550 t. til i alt 30.270 t. Nye analyser uploadet. Jorden opklassificeres til kl. 2.*

**10-10-2022 14:45:36** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune kvitterer for anmeldelse af jordflytning. Køge Kommune har kontaktet Randers Kommune med henblik på at få deres bemærkninger til modtagekriterierne. Randers Kommune har ingen bemærkninger til denne jordflytning. Jorden kan sejles.*

**06-10-2022 16:27:43** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Hej John Det er jorden fra alle analyser, som anmeldt af Niras på Jordweb: 243461. Jorden sejles og køres derefter direkte til modtagestedet. Hvis dette ikke er fyldestgørende, må du skrive igen.*

**06-10-2022 15:00:09** Kommune: Køge Kommune, John Klitgaard

*Spørgsmål/yderligere information: I henhold til*

**Sagen er anvist**





## Køge Kommune kommune

www.koegekommune.dk  
101 00 0000

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*miljøgodkendelsen: - Ved modtagelse jord som viser sig at indeholde forurenende stoffer ud over de i Tabel 2 angivne skal jorden opbevares på fast bund. - Såfremt der modtages jord som ikke kan renses biologisk eller mekanisk således den kan overholde værdierne i tabel 2 skal dette ligge under tag indtil videre disponering til godkendt modtager. Hvilke typer af lettere forurenede jord er det påtænkt at lave flytte? med / uden indhold af eksempelvis chlorerede stoffer? /john  
**05-10-2022 09:57:39** Anmelder: Scanfield ApS,  
Jordrens Køge  
Sagen er anmeldt.*

**Sagen er anvist**

**Fra:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 29-09-2023 06:49  
**Vedrørende:** Jord til Randers Havn  
**Vedhæftninger:** anmeldelse\_af\_jordflytning-Randers Havn 290923.pdf, Nordicwast23090710490.pdf, Nordicwast23092809220.pdf, Nordicwast23092809221.pdf

Godmorgen Annemarie

Hermed anmeldelse af jordflytning til Randers havn, lasten fra Baltic Carrier der ankommer d. 1/10

Jeg har vedhæftet seneste analyser fra den oprindelige anvisning.

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**  
*Administration og vejebod*



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020  
0104

Mobil: +45 4035  
0184

Mail: [msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)









Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	

## Anmeldelse af jordflytning



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Antal
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.



### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen"  
**Til:** "Jette Brygger" <jette.brygger@randers.dk>  
**Sendt dato:** 27-09-2023 14:34  
**Vedrørende:** SV: Jordtip

Hej Jette

Den jord der bliver kørt til Randers Havns jordtip i stedet for til Nordic Waste (i forbindelse med at Nordic Waste oplever pladsmangel), er oprindelig anvist at København eller Køge Kommune.

Disse kommuner har forholdt sig til Nordic Wastes miljøgodkendelse, hvoraf det fremgår at NW kan modtage ren og lettere forurenede jord til jordtippen.

Så jord anvist fra disse kommuner er kat. 1 og 2 (benævnes af dem som op til klasse 3)..

Jeg har haft Nordic Waste til at gennemgå analyser, for at sikre at der ikke var jord med højere indhold end 40 mg nikkel/ kg jord (NW må jo modtage op til 120 mg/kg).

Summa summarum : Jord anvist til NW fra andre kommuner som ren/lettere forurenede jord svarer til kat. 1. og kat. 2 jord (der er særskilt kigget på indhold af nikkel).

Venlig hilsen

**Annemarie Dalsgaard Karlsen**

Geolog

Randers Kommune  
Miljø, Natur og Landbrug  
89151841 - 29281241



---

Beskyttelse af dine personlige oplysninger er vigtig.

På <https://www.randers.dk/databeskyttelse> kan du læse, hvordan Randers Kommune behandler dine personoplysninger.

---

**Fra:** Anja Fisker Jensen <Anja.Fisker.Jensen@randers.dk>  
**Sendt:** 27. september 2023 13:41  
**Til:** Annemarie Dalsgaard Karlsen <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Cc:** Jette Brygger <jette.brygger@randers.dk>  
**Emne:** VS: Jordtip

Hej Mie

Nedenstående er du nok bedst til at svare på da hun anviser den jord der kommer udefra med skib.

Venlig hilsen

**Anja Fisker Jensen**  
miljøtekniker

Randers Kommune  
Miljø, Natur og Landbrug  
89151747



---

Beskyttelse af dine personlige oplysninger er vigtig.  
På <https://www.randers.dk/databeskyttelse> kan du læse, hvordan Randers Kommune behandler dine personoplysninger.

---

**Fra:** Jette Brygger <[jette.brygger@randers.dk](mailto:jette.brygger@randers.dk)>  
**Sendt:** 27. september 2023 13:03  
**Til:** Anja Fisker Jensen <[Anja.Fisker.Jensen@randers.dk](mailto:Anja.Fisker.Jensen@randers.dk)>  
**Emne:** Jordtip

Hej Anja

Hvis vi modtager jord fra Kbh. hvor der står at det kategori 2/3 jord, vil det være i orden at modtage dette i vores jordtip??

**Med venlig hilsen**

Dokumentnavn: SV Jordtip (SV Jordtip.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023

**Jette Brygger**  
**Teknisk Assistent**

**Randers Havn**  
Kulholmsvej 1  
DK- +45 8642 1057  
Direkte +45 8915 1592  
[jb@randershavn.dk](mailto:jb@randershavn.dk)  
[www.randershavn.dk](http://www.randershavn.dk)





**Fra:** "Anja Fisker Jensen" <Anja.Fisker.Jensen@randers.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Cc:** "Jette Brygger" <jette.brygger@randers.dk>  
**Sendt dato:** 27-09-2023 13:41  
**Vedrørende:** VS: Jordtip

Hej Mie

Nedenstående er du nok bedst til at svare på da hun anviser den jord der kommer udefra med skib.

Venlig hilsen

**Anja Fisker Jensen**  
miljøtekniker

Randers Kommune  
Miljø, Natur og Landbrug  
89151747



---

Beskyttelse af dine personlige oplysninger er vigtig.  
På <https://www.randers.dk/databeskyttelse> kan du læse, hvordan Randers Kommune behandler dine personoplysninger.

---

**Fra:** Jette Brygger <jette.brygger@randers.dk>  
**Sendt:** 27. september 2023 13:03  
**Til:** Anja Fisker Jensen <Anja.Fisker.Jensen@randers.dk>  
**Emne:** Jordtip

Hej Anja

Hvis vi modtager jord fra Kbh. hvor der står at det kategori 2/3 jord, vil det være i orden at modtage dette i vores jordtip??

**Med venlig hilsen**

Dokumentnavn: VS Jordtip (VS Jordtip.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023

**Jette Brygger**  
**Teknisk Assistent**

**Randers Havn**  
Kulholmsvej 1  
DK- +45 8642 1057  
Direkte +45 8915 1592  
[jb@randershavn.dk](mailto:jb@randershavn.dk)  
[www.randershavn.dk](http://www.randershavn.dk)







**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 27-09-2023 09:11  
**Vedrørende:** Rapport AR-23-VL-01048375-01 att: Annemarie Dalsgaard Karlsen, Modtaget 20-09-2023 (-, Gl. Århusvej 110, 8940 Randers)  
**Vedhæftninger:** AR-23-VL-01048375-01.pdf, EUAA59-23048375\_Kromatogrammer.pdf, EUAA59-0123048375-01.xlsm, AllResults\_AR-23-VL-01048375-01.xlsx

Kære kunde,  
Hermed fremsendes resultater for følgende prøver:

BATCH: EUAA59-23048375				
Prøvenummer:	Sagsnr:	Sagsnavn:	Prøvemærke:	Prøvedybde m.u.t.:
862-2023-04837501 -		Gl. Århusvej 110, Gl Århusvej 110, 8940 Randers	P12 - mile	

Ved spørgsmål til rapportering kan denne mail besvares eller laboratoriet kan kontaktes på 98 213 200.  
Da der med faste mellemrum kommer nye og opdateret krav mv., bedes du altid bruge de nyeste rekvisitioner – disse kan altid findes på [www.vbmlab.dk/rekvisitioner](http://www.vbmlab.dk/rekvisitioner)

OBS! Såfremt du ønsker ekstra-analyser udført på prøver, vi allerede har i laboratoriet (dette inkluderer jord, hvor der er målt PID), bedes du sende en rekvisition i en mail til [mab@eurofins.dk](mailto:mab@eurofins.dk), hvor du i emnefeltet skriver "Efterbestilling". Skriv også prøvenummer/batchnummer på de omhandlede prøver, da prøverne er arkiveret under dette nummer.

#### Bæredygtigt tiltag

I vores jagt på at arbejde mere bæredygtigt, ser vi ind i optimering af vores kølelager og jord-håndtering, og i den forbindelse arbejder vi på at udbrede, at poserne til jord-analyser kun behøver ca. 200 gram jord, for at kunne lave en jordpakke. Du kan læse mere på vores hjemmeside: [www.vbmlab.dk/om-vbm/baeredygtige-tiltag](http://www.vbmlab.dk/om-vbm/baeredygtige-tiltag).  
Tak for din hjælp!

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet  
Industrivej 1  
9440 Aabybro  
[www.vbmlab.dk](http://www.vbmlab.dk)



VBM Laboratoriet

Randers Kommune

Laksetorvet 1

8900 Randers C

Dato: 24/09-2023

Batch ID: EUAA59-23048375

Rapport gruppe: 1

## Appendiks - Kromatogram : EUAA59-23048375-1

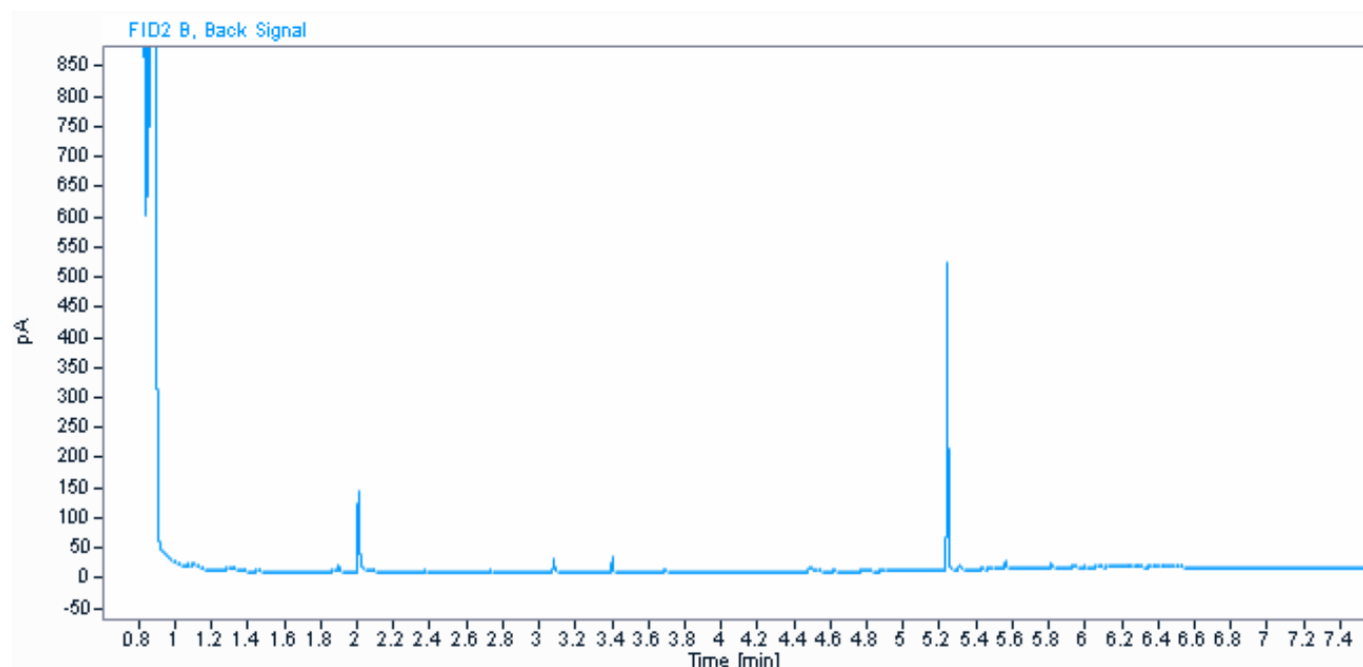
Prøve ID: 862-2023-04837501

Sagsnr.: -

Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

Prøvemærkning: Gl Århusvej 110, P12 - mile

Metode: REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID



Parameter	Værdi	Enhed
C6H6-C10	< 2	mg / kg ts.
C10-C15	< 5	mg / kg ts.
C15-C20	< 5	mg / kg ts.
C20-C35	11	mg / kg ts.
Sum (C10-C20)	#	mg / kg ts.
Sum (C6H6-C35)	11	mg / kg ts.

Informationerne i dette appendiks er ikke validerede og kan være blevet ændret.

Referer venligst til den officielle analyserapport for præcise data eller kontakt laboratoriet.

Rapporten vedrører kun de prøvede emner. Uddrag må kun gengives med laboratoriets skriftlige godkendelse.

**Randers Kommune**  
**Laksetorvet 1**  
**8900 Randers C**  
**Att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen**

**Rapportnr.:** AR-23-VL-01048375-01  
**Batchnr.:** EUAA59-23048375  
**Kundenr.:** VL0002149  
**Rapportdato:** 27.09.2023

## Analyserapport

**Sagsnr.:** -  
**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøveudtagning:** 20.09.2023  
**Prøvetager:** Eurofins VBM Laboratoriet W3GL  
**Modt. dato:** 20.09.2023  
**Analyseperiode:** 21.09.2023 - 27.09.2023

Lab prøvenr:	862-2023-04837501	Enhed	DL	Urel(%)
<b>Prøvemærke:</b>	Gl Århusvej 110, P12 - mile			

Tørstof	85	%	1	15
---------	----	---	---	----

*DS/EN 15934:2012 A Gravimetrisk*

### Metaller

Bly (Pb)	10	mg/kg ts.	1	30
<i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>				
Cadmium (Cd)	0,16	mg/kg ts.	0,02	30
<i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>				
Chrom (Cr)	16	mg/kg ts.	1	30
<i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>				
Kobber (Cu)	13	mg/kg ts.	1	30
<i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>				
Nikkel (Ni)	16	mg/kg ts.	0,5	30
<i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>				
Zink (Zn)	35	mg/kg ts.	2	30
<i>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</i>				

### Kulbrinter

C6H6-C10	< 2	mg/kg ts.	2	30
<i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>				
C10-C15	< 5	mg/kg ts.	5	30
<i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>				
C15-C20	< 5	mg/kg ts.	5	30
<i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>				
C20-C35	11	mg/kg ts.	5	30
<i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>				
Sum (C10-C20)	#	mg/kg ts.		
<i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>				
Sum (C6H6-C35)	11	mg/kg ts.		
<i>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</i>				

### PAH-forbindelser

Fluoranthen	0,085	mg/kg ts.	0,01	40
<i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>				
Benzo(b+j+k)fluoranthen	0,086	mg/kg ts.	0,01	40
<i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>				
Benzo(a)pyren	0,052	mg/kg ts.	0,01	40
<i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>				
Indeno(1,2,3-cd)pyren	0,031	mg/kg ts.	0,01	40
<i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>				
Dibenz(a,h)anthracen	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
<i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>				
Sum af 7 PAH'er	0,25	mg/kg ts.		
<i>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</i>				

**Klassificering iht. BEK nr 1452** 1

Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen

Rapportnr.: AR-23-VL-01048375-01  
Batchnr.: EUAA59-23048375  
Kundenr.: VL0002149  
Rapportdato: 27.09.2023

## Analysereport

Sagsnr.: -  
Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
Prøvetype: Jord  
Prøveudtagning: 20.09.2023  
Prøvetager: Eurofins VBM Laboratoriet W3GL  
Modt. dato: 20.09.2023  
Analyseperiode: 21.09.2023 - 27.09.2023

Lab prøvenr:	862-2023-04837501	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	Gl Århusvej 110, P12 - mile			

### Batchkommentar:

"Sum af 7 PAH'er": Fluoranthen, Benz(b+j+k)fluoranthen, Benz(a)pyren, Indeno(1,2,3)pyren og Dibenz(a,h)anthracen.

Ekstraktionstiden for Reflab 1 analyser er 12 timer.

I henhold til Reflab1:2010 foretages en kvalitativ tolkning af chromatogrammet med angivelse af olietyper for prøver med et kulbrinteindhold over 100 mg/kg TS.

Med mindre andet er angivet, er REFLAB 1 ekstraktionen lavet på indsendte membranglas og REFLAB 4 ekstraktionen ud fra indsendte pose.

Forureningskategori foretages iht. Bek.1452 af 07/12/2015 "Bekendtgørelse om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord" for de parametre, der er specificeret i bekendtgørelsens tabel 3. Kulbrinter, benzen og nikkel er ikke omfattet af bekendtgørelsens tabel 3, hvorfor kategorisering af disse vurderes af kommunalbestyrelsen. Således er kategoriseringen i denne rapport kun vejledende. Kategoriseringen for kulbrinter, benzen og nikkel foretages iht. "Liste over kvalitetskriterier i relation til forurennet jord", Miljøstyrelsen, 2018 og BEK 554 af 19/05/2010 "Bekendtgørelse om definition af lettere forurennet jord". "UK" angiver at forureningsniveauet ikke kan henføres til kategori 1 og 2 (uden for kategori).

Excel-ark med prøvningsresultaterne medsendes som bilag.

27.09.2023

Eurofins VBM  
Laboratoriet Kundecenter

### Tegnforklaring:

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig

DL: Detektionsgrænse

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Til:** "info@nordicwaste.dk" <info@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 27-09-2023 10:50  
**Vedrørende:** P12 frigivet  
**Vedhæftninger:** Rapport AR-23-VL-01048375-01 att Annemarie Dalsgaard Karlsen, Modtaget 20-09-2023 (-, Gl Århusvej 110, 8940 Randers).pdf, Rapport AR-23-VL-01048375-01 att Annemarie Dalsgaard Karlsen, Modtaget 20-09-2023 (-, Gl Århusvej 110, 8940 Randers).pdf, Rapport AR-23-VL-01048375-01 att Annemarie Dalsgaard Karlsen, Modtaget 20-09-2023 (-, Gl Århusvej 110, 8940 Randers).pdf

Hej

Anvist til kartering og nu analyset til ren - P12 er frigivet.

Venlig hilsen

Annemarie Dalsgaard Karlsen  
Geolog

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C

89151841 - 29281241  
Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk

**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen"  
**Til:** "Kaj Kragbaek Kristensen" <KajKragbaek.Kristensen@etn.eurofins.com>  
**Sendt dato:** 27-09-2023 09:26  
**Vedrørende:** SV: GI Århusvej 110, p 13

Nej blot jordpakken

Venlig hilsen

**Annemarie Dalsgaard Karlsen**

Geolog

Randers Kommune  
Miljø, Natur og Landbrug  
89151841 - 29281241



---

Beskyttelse af dine personlige oplysninger er vigtig.

På <https://www.randers.dk/databeskyttelse> kan du læse, hvordan Randers Kommune behandler dine personoplysninger.

---

**Fra:** Kaj Kragbaek Kristensen <KajKragbaek.Kristensen@etn.eurofins.com>

**Sendt:** 27. september 2023 09:06

**Til:** Annemarie Dalsgaard Karlsen <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>

**Emne:** VS: GI Århusvej 110, p 13

Godmorgen.

Så har jeg været tidlige oppe, for lige at prøve den slags også.

Prøve 13.

De kalder det lettere forurennet. Vil du have andre analyser, end de sædvanlige?

Med Venlig Hilsen

Kaj Kragbæk Kristensen  
Geotekniker  
Eurofins/VBM/GEO

Mobil: +45 2686 1268

E-mail: [KajKragbaekKristensen@etn.eurofins.com](mailto:KajKragbaekKristensen@etn.eurofins.com)

---

**Fra:** KKK <[kajkristensen2@gmail.com](mailto:kajkristensen2@gmail.com)>

**Sendt:** onsdag den 27. september 2023 08.58

**Til:** Kaj Kragbaek Kristensen <[KajKragbaek.Kristensen@etn.eurofins.com](mailto:KajKragbaek.Kristensen@etn.eurofins.com)>

**Emne:** GI Århusvej 110, p 13

CAUTION: EXTERNAL EMAIL - Sent from an email domain that is not formally trusted by Eurofins.

Do not click on links or open attachments unless you recognise the sender and are certain that the content is safe.

813

**Nordic V**

**Gl. Århu**

**8940 Ra**

**Telefon:**

---

**Vejenumr**

---

Vejetidspunkt

Reg.nr.

Transportør



Dokumentnavn: SV Gl Århusvej 110, p 13 (SV Gl Århusvej 110, p 13.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023



Dokumentnavn: SV GI Århusvej 110, p 13 (SV GI Århusvej 110, p 13.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023



Dokumentnavn: SV GI Århusvej 110, p 13 (SV GI Århusvej 110, p 13.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023



Dokumentnavn: SV GI Århusvej 110, p 13 (SV GI Århusvej 110, p 13.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023

Med venlig hilsen  
Kaj Kragbæk Kristensen  
2782 1402









Nordic Waste A/S  
Gl. Aarhusvej 110  
8940 Randers SV  
Telefon: 70200104

Vejenummer 143733

Vejetidspunkt	27-09-2023 07:10:53
Reg nr	DJ87446
Transportør	E000021
	Johs. Sørensen & Sønner A/S
Debitor	D00090
	Norracco A/S
Producent	Oceanvej 4, 8000 Aarhus C
Varenr.	1001
Varebeskrivelse	Lettere forurennet jord
Vejesagsnr.	1103642
Rekvissionsnr.	OCEANVEJ
Restmængde (kg)	6 459 840
1. vejning (kg)	57 260
2. vejning (kg)	17 460
Nettovægt (kg)	39 780

Vægt 1 certificeringsnr. Certifikat 1  
Vægt 2 certificeringsnr. Certifikat 2

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 27-09-2023 09:11  
**Vedrørende:** Rapport AR-23-VL-01048375-01 att: Annemarie Dalsgaard Karlsen, Modtaget 20-09-2023 (-, Gl. Århusvej 110, 8940 Randers)  
**Vedhæftninger:** AR-23-VL-01048375-01.pdf, EUAA59-23048375\_Kromatogrammer.pdf, EUAA59-0123048375-01.xlsm, AllResults\_AR-23-VL-01048375-01.xlsx

Kære kunde,  
Hermed fremsendes resultater for følgende prøver:

BATCH: EUAA59-23048375				
Prøvenummer:	Sagsnr:	Sagsnavn:	Prøvemærke:	Prøvedybde m.u.t.:
862-2023-04837501 -		Gl. Århusvej 110, Gl Århusvej 110, 8940 Randers	P12 - mile	

Ved spørgsmål til rapportering kan denne mail besvares eller laboratoriet kan kontaktes på 98 213 200. Da der med faste mellemrum kommer nye og opdateret krav mv., bedes du altid bruge de nyeste rekvisitioner – disse kan altid findes på [www.vbmlab.dk/rekvisitioner](http://www.vbmlab.dk/rekvisitioner)

OBS! Såfremt du ønsker ekstra-analyser udført på prøver, vi allerede har i laboratoriet (dette inkluderer jord, hvor der er målt PID), bedes du sende en rekvisition i en mail til [mab@eurofins.dk](mailto:mab@eurofins.dk), hvor du i emnefeltet skriver "Efterbestilling". Skriv også prøvenummer/batchnummer på de omhandlede prøver, da prøverne er arkiveret under dette nummer.

#### Bæredygtigt tiltag

I vores jagt på at arbejde mere bæredygtigt, ser vi ind i optimering af vores kølelager og jord-håndtering, og i den forbindelse arbejder vi på at udbrede, at poserne til jord-analyser kun behøver ca. 200 gram jord, for at kunne lave en jordpakke. Du kan læse mere på vores hjemmeside: [www.vbmlab.dk/om-vbm/baeredygtige-tiltag](http://www.vbmlab.dk/om-vbm/baeredygtige-tiltag). Tak for din hjælp!

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet  
Industrivej 1  
9440 Aabybro  
[www.vbmlab.dk](http://www.vbmlab.dk)



VBM Laboratoriet





Højeste søjlesum: 09.02.00-P19-14-22  
 Registreringsdato: 27. september 2023

Randers Kommune, Gl. Århusvej 110, 8940 Randers			Parameter ▶																	
BEK nr. 1452 + 554-tilføjelser ▼			Terstof	Bly (Pb)	Cadmium (Cd)	Chrom (Cr)	Kobber (Cu)	Nikkel (Ni)	Zink (Zn)	C6H6-C10	C10-C15	C15-C20	C20-C35	Sum (C10-C20)	Sum (C6H6-C35)	Fluoranthen	Benzo(b+j+k)fluoranthen	Benzo(a)pyren	Indeno(1,2,3-cd)pyren	Dibenz(a,h)anthracen
Enhed			%	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.
Kategori 1			<=	40	0,5	500	500	30	500	25	40	55	100	-	100	-	-	0,3	-	0,3
Kategori 2			<=	400	5	1000	1000	30	1000	25	40	55	300	-	300	-	-	3	-	3
Udenfor Kat.			>	400	5	1000	1000	30	1000	25	40	55	300	-	300	-	-	3	-	3
Jordklasse ▼	Prøve- nummer ▼	Prøve- mærkning ▼	Resultater ▶																	
Kategori 1	862-2023-04837501	Gl Århusvej 110, P12 - mile	85	10	0,16	16	13	16	35	< 2	< 5	< 5	11	#	11	0,085	0,086	0,052	0,031	< 0,01

Parameter ID	Parameter	Enhed	Testnummer	Test ParCode	Parameter-ID	Parameter-ID
0	Dybde	m	41512	CA135 7003A001	1	Arsen
1	Arsen	mg/kg TS	41530	CA136 7003A003	2	Bly
2	Bly	mg/kg TS	41545	CA137 7003A016	3	Cadmium
3	Cadmium	mg/kg TS	42010	CAA31 7300G093	4	Chrom VI
4	Chrom VI	mg/kg TS	42004	CA138 7003A005	5	Chrom total
5	Chrom total	mg/kg TS	42063	CA139 7001A010	6	Kobber
6	Kobber	mg/kg TS	42072	CAA51 7003A019	7	Kviksølv
7	Kviksølv	mg/kg TS	42105	CA140 7003A007	8	Nikkel
8	Nikkel	mg/kg TS	42237	CAB14 7003A009	9	Tin
9	Tin	mg/kg TS	42251	CA141 7001A013	10	Zink
10	Zink	mg/kg TS	45529	CA0E7 MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
11	Sum C6-C35 (Reflab1)	mg/kg TS	45531	CA0E7 CA000269	13	C10-C25 (Reflab1 gl.)
12	C6-C10 (Reflab1)	mg/kg TS	45532	CA0E7 CA000278	14	C25-C35 (Reflab1 gl.)
13	C10-C25 (Reflab1 gl.)	mg/kg TS	45307	CA0EE F001F063	15	BTEX, sum
14	C25-C35 (Reflab1 gl.)	mg/kg TS	45301	CA0EE 7300A124	16	Benzen
15	BTEX, sum	mg/kg TS		VL30V 7300A124	16	Benzen
16	Benzen	mg/kg TS	43841	CA144 7300G076	17	Naphtalen
17	Naphtalen	mg/kg TS	4385Z	CA302 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
18	Sum af 7 PAH'er	mg/kg TS	43855	CA08I 7300A035	19	Benz(a)pyren
19	Benz(a)pyren	mg/kg TS	43858	CA302 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
20	Dibenz(a,h)anthracen	mg/kg TS	43847	CA302 7300A359	24	Fluoranthen
21	Phenoler, sum	mg/kg TS	43854	CA302 GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
22	Cyanid, total	ug/kg TS	43857	CA302 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
23	Cyanid, syreflygtig	ug/kg TS	4653Z	CA08G CA001439	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
24	Fluoranthen	mg/kg TS	46521	CA08G MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
25	Benz(b+j+k)fluoranthen	mg/kg TS	46524	CA08G CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
26	Indeno(1,2,3-cd)pyren	mg/kg TS	46527	CA08G CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
27	Chrom (bortset fra VI)	mg/kg TS	46531	CA08G CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
28	Sum C6-C40 (Reflab4)	mg/kg TS	4552B	CA0EH CA000284	34	Terpentin (C7-C12) (Reflab1)
29	C6-C10 (Reflab4)	mg/kg TS	4552C	CA0EH CA000289	35	Petroleum (C9-C16) (Reflab1)
30	C10-C20 (Reflab4)	mg/kg TS	46321	CA08J 7300A124	16	Benzen
31	C10-C15 (Reflab4)	mg/kg TS	46327	CA08J F001F063	15	BTEX, sum
32	C15-C20 (Reflab4)	mg/kg TS	46331	CA0EB 7300A124	16	Benzen
33	C20-C40 (Reflab4)	mg/kg TS	46337	CA0EB F001F063	15	BTEX, sum
34	Terpentin (C7-C12) (Reflab1)	mg/kg TS	4655Z	CA0E8 CA001439	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
35	Petroleum (C9-C16) (Reflab1)	mg/kg TS	46541	CA0E8 MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
36	Terpentin (C7-C12) (Reflab4)	mg/kg TS	46544	CA0E8 CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
37	Petroleum (C9-C16) (Reflab4)	mg/kg TS	46547	CA0E8 CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
39	Molybdæn	mg/kg TS	46551	CA0E8 CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
40	MTBE	mg/kg TS	4685Z	CA08I CA001440	18	Sum af 7 PAH'er



41	Trichlorethylen	mg/kg TS	
42	Tetrachlorethylen	mg/kg TS	
43	Tetrachlormethan	mg/kg TS	
44	Toluen	mg/kg TS	
45	Ethylbenzen	mg/kg TS	
46	o-Xylen	mg/kg TS	
47	m+p-Xylen	mg/kg TS	
48	C20-C35 (Reflab1)	mg/kg TS	
49	C15-C20 (Reflab1)	mg/kg TS	
50	C10-C15 (Reflab1)	mg/kg TS	
51	Sum C10-C20 (Reflab4)	mg/kg TS	
52	Sum C10-C20 (Reflab1)	mg/kg TS	
53	Vinylchlorid	mg/kg TS	
54	1,1-dichlorethylen	mg/kg TS	
55	trans-1,2-dichlorethylen	mg/kg TS	
56	1,1-dichlorethan	mg/kg TS	
57	cis-1,2-dichlorethylen	mg/kg TS	
58	Dichlormethan	mg/kg TS	
59	1,1,2-trichlorethan	mg/kg TS	
60	1,2-dichlorethan	mg/kg TS	
61	1,2-dibromethan	mg/kg TS	
62	Chlorbenzen	mg/kg TS	
63	1,2-dichlorbenzen	mg/kg TS	
64	1,4-dichlorbenzen	mg/kg TS	
65	Chlorethan	mg/kg TS	
66	TBA (tert-butyl-alkohol)	mg/kg TS	
67	methanol	mg/kg TS	
68	Ethanol	mg/kg TS	
69	diethylether	mg/kg TS	
70	acetone	mg/kg TS	
71	isopropanol	mg/kg TS	
72	1-propanol	mg/kg TS	
73	diisopropylether	mg/kg TS	
74	MEK	mg/kg TS	
75	ethylacetat	mg/kg TS	
76	methylacrylat	mg/kg TS	
77	isobutanol	mg/kg TS	
78	isopropylacetat	mg/kg TS	
79	1-butanol	mg/kg TS	
80	methylmetacrylat	mg/kg TS	
81	MIBK	mg/kg TS	

46855	CA302 7300A035	19	Benz(a)pyren
46858	CA08I 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
46847	CA08I 7300A359	24	Fluoranthen
46854	CA08I GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
46857	CA08I 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
46841	CA0H9 7300G076	17	Naphtalen
00006	CAR00 CA0015BA	0	#N/A
42093	CA144 7003A012	39	Molybdæn
43144	CA0ED F001F247	40	MTBE
43205	CA0EG 7300G081	41	Trichlorethylen
43206	CA0EG 7300G173	42	Tetrachlorethylen
43204	CA0EG 7300J058	43	Tetrachlormethan
46205	CA08K 7300G081	41	Trichlorethylen
46205	CA08K 7300G173	42	Tetrachlorethylen
46204	CA08K 7300J058	43	Tetrachlormethan
45302	CA0EE C003A459	44	Toluen
46322	CA08J C003A459	44	Toluen
	VL30V 7300A125	44	Toluen
45303	CA0EE 7300A126	45	Ethylbenzen
46323	CA08J 7300A126	45	Ethylbenzen
	VL30V 7300A126	45	Ethylbenzen
45305	CA0EE 7300A128	46	o-Xylen
46325	CA08J 7300A128	46	o-Xylen
	VL30V 7300A128	46	o-Xylen
45306	CA0EE 7300A127	47	m+p-Xylen
46326	CA08J 7300A127	47	m+p-Xylen
	VL30V Z001JJIL	47	m+p-Xylen
4556C	CA0E7 CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
4556D	CA0E7 CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
4556E	CA0E7 CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
4556Z	CA0E7 MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	CA10L 7003A001	1	Arsen
	CA10L 7001A010	6	Kobber
	CA10L 7003A003	2	Bly
	CA10L 7003A005	5	Chrom total
	CA10L 7003A007	8	Nikkel
	CA10L 7001M011	10	Zink
	CA10L 7003A016	3	Cadmium
	CA319 7001A010	6	Kobber
	CA319 7003A003	2	Bly
	CA319 7003A005	5	Chrom total

82	isobutylacetat	mg/kg TS	
83	butylacetat	mg/kg TS	
84	Vinylacetat	mg/kg TS	
85	Acetaldehyd	mg/kg TS	
86	Sum af xylener	mg/kg TS	
87	Svovl, total	mg/kg TS	
88	Chloroform	mg/kg TS	
89	1,1,1-trichlorethan	mg/kg TS	
90	Cyanid, total	mg/kg	
91	Pentachlorphenol	ug/kg TS	
92	Barium	mg/kg TS	
93	PCB(total)*5	mg/kg TS	
94	Chlorparaffiner C10-C13	%	
95	Chlorparaffiner C14-C17	%	
96	Asbest		
97	Aquatic Acute 1(H400)		
98	Aquatic Chronic 1 (H410)		
99	Tørstof	%	
100	Phenol	mg/kg TS	
101	Cresol (sum)	mg/kg TS	
102	Xylenols	mg/kg TS	
103	2-Methylphenol	mg/kg TS	
104	3-Methylphenol	mg/kg TS	
105	4-Methylphenol	mg/kg TS	
106	2,3-Dimethylphenol	mg/kg TS	
107	2,4-Dimethylphenol	mg/kg TS	
108	2,5-Dimethylphenol	mg/kg TS	
109	2,6-Dimethylphenol	mg/kg TS	
110	3,4-Dimethylphenol	mg/kg TS	
111	3,5-Dimethylphenol	mg/kg TS	
112	Kobolt(Co)	mg/kg	
113	Mangan(Mn)	mg/kg	
114	Vanadium(V)	mg/kg	

	CA319 7003A007	8	Nikkel
	CA319 7001M011	10	Zink
	CA319 7003A016	3	Cadmium
	CA320 7001A010	6	Kobber
	CA320 7003A003	2	Bly
	CA320 7001M011	10	Zink
	CA320 7003A016	3	Cadmium
	CA31A CA0015CV	51	Sum C10-C20 (Reflab4)
4653Y	CA31B CA0015CV	51	Sum C10-C20 (Reflab4)
4655Y	CA31C CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
4557R	CA31E CA0015CV	51	Sum C10-C20 (Reflab4)
4657Y	CA31A MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
	CA31A CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
	CA31A CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
	CA31A CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
	CA31B MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
	CA31B CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
	CA31B CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
	CA31B CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
	CA31E MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
	CA31E CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
	CA31E CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
	CA31E CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
	CA31C MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	CA31C CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	CA31C CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	CA31C CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	CA31A MC000004	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
	CA31B MC000004	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
	CA31E MC000004	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
	CA3AY 7003A011	112	Kobolt(Co)
	CA31H SL000045	113	Mangan(Mn)
	CA31I 7003A014	114	Vanadium(V)
	CA31C MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	CA08E 7300H104	53	Vinylchlorid
	CA08E CA000026	54	1,1-dichlorethylen
	CA08E CA001494	55	trans-1,2-dichlorethylen

Filepath: [\\dk01fivb.area1.euofins.local\LAB\vaxlims\JordKlassificering\](#)  
 Log: JK.log  
 Logpath: C:\F76\

Filepath-elims [\\dk01fivb.area1.euofins.local\LAB\vaxlims\JordKlassificering\](#)  
 Skabelon-fælles: G:\EurofinsCommon

Kilde ID	Jord
1	Vejledning Sjælland
2	BEK nr.1452 + 554+tilføjelser
3	BEK nr.1452 + 554
4	BEK nr.554
5	Odense Kommune
6	Kbh. Kommune Jordregulativ
7	KMC - Nedlagte depoter
8	KMC - Nordhavn
9	Klintholm I/S
10	Vejledning Nordjyllands Amt
11	HB Jord

Kilde ID	Materialer
BYG1	Københavns kommune
BYG2	Holstebro kommune
BYG3	Sjællandsnetværket
BYG4	Odense Kommune
BYG5	Aalborg Portland

Klassifikationsfarver	GulToner	Trafiklys5	Trafiklys4		Farve
Klasse 0	19	35	4	1	
Klasse 1	27	4	27	2	
Klasse 2	44	27	3	3	
Klasse 3	45	45	9	4	
Klasse 4	46	3	2	5	
Indgår ikke i klassificering	2	2	2	6	
	2	2	2	7	
				8	
				9	
				10	
				11	
				12	
				13	
				14	
				15	
				16	
				17	
				18	
				19	
				20	
				21	
				22	
				23	
				24	
				25	
				26	
				27	
				28	

GulToner  
 Trafiklys5  
 Trafiklys4

eLims databaser
Production
Training

ResSomNumerisk
VLR62 PA00ERR

Antal Tons

	CA08E 7300J048	56	1,1-dichlorethan
	CA08E F001F048	57	cis-1,2-dichlorethylen
	CA0LH 7300G083	58	Dichlormethan
	7300J045	59	1,1,2-trichlorethan
	CA0LF 7300A656	60	1,2-dichlorethan
	CA0LE F001F503	61	1,2-dibromethan
	7300G090	62	Chlorbenzen
	7300J015	63	1,2-dichlorbenzen
	7300J017	64	1,4-dichlorbenzen
	CA08E AN000011	65	Chlorethan
	CA328 F001F306	66	TBA (tert-butyl-alkohol)
	CA328 7060A080	67	methanol
	CA328 C003E413	68	Ethanol
	CA328 F001F114	69	diethylether
	CA328 7060A095	70	acetone
	CA328 C006C003	71	isopropanol
	CA328 F001F260	72	1-propanol
	CA328 LS000024	73	diisopropylether
	CA328 Z001JJ2D	74	MEK
	CA328 7059A006	75	ethylacetat
	CA328 Z001JJ4G	76	methylacrylat
	CA328 F001F225	77	isobutanol
	CA328 AA00002E	78	isopropylacetat
	CA328 F001F248	79	1-butanol
	CA328 Z001JJ4N	80	methylmetacrylat
	CA328 F001F242	81	MIBK
	CA328 C003A356	82	isobutylacetat
	CA328 C003A173	83	butylacetat
	CA328 F001F339	84	Vinylacetat
	CA328 7060A028	85	Acetaldehyd
	CA0EE CA001452	86	Sum af xylener
	VL30V CA001452	86	Sum af xylener
	CA142 F001F129	99	Tørstof
	CA101 7300G094	22	Cyanid, total
	CA102 F001F092	23	Cyanid, syreflygtig
	CAA46 7300A691	87	Svovl, total

29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	

	CA0EG 7300T015	88	Chloroform
	CA0EG 7300G080	89	1,1,1-trichlorethan
	CAF65 7300G094	90	Cyanid, total
	CA00R 7003A001	1	Arsen
	CA00W 7003A003	2	Bly
	CA00U 7001A010	6	Kobber
	CA00S 7003A016	3	Cadmium
	CA00T 7003A005	5	Chrom total
	CA00V 7003A007	8	Nikkel
	CA01C 7001A013	10	Zink
	CA143 7003A019	7	Kviksølv
	CA0S6 7300A036	91	Pentachlorphenol
	CAA29 7003A002	92	Barium
	EPHC3 MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	CA30H MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	EPHC3 MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	CA30H MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	EPHC3 CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	CA30H CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	EPHC3 CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	CA30H CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	EPHC3 CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	CA30H CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	EPHC3 CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
	CA30H CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
	VL601 GF00007W	93	PCB(total)*5
	VL60K GF00007W	93	PCB(total)*5
	VL604 CY00208	94	Chlorparaffiner C10-C13
	VL604 CY00359Q	95	Chlorparaffiner C14-C17
	VL300 CA000213	96	Asbest
	VL003 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	VL501 7003A003	2	Bly
	VL502 7003A016	3	Cadmium
	EP0GJ 7003A005	5	Chrom total
	VL503 7003A005	5	Chrom total
	VL504 7001A010	6	Kobber

	VL505 7003A019	7	Kviksølv
	VL506 7003A007	8	Nikkel
	VL507 7001A013	10	Zink
	VL04T 7003A001	1	Arsen
	VL50B 7003A001	1	Arsen
	VL00T 7003A001	1	Arsen
	VL00V 7003A003	2	Bly
	VL50B 7003A003	2	Bly
	EP0GK 7003A003	2	Bly
	VL04U 7003A003	2	Bly
	VL501 7003A003	2	Bly
	VL00M 7003A003	2	Bly
	VL015 7003A016	3	Cadmium
	VL04Y 7003A016	3	Cadmium
	VL50B 7003A016	3	Cadmium
	EP04X 7003A016	3	Cadmium
	VL502 7003A016	3	Cadmium
	VL00Q 7003A016	3	Cadmium
	VL04V 7003A005	5	Chrom total
	VL50B 7003A005	5	Chrom total
	VL00W 7003A005	5	Chrom total
	VL503 7003A005	5	Chrom total
	VL00N 7003A005	5	Chrom total
	VL50B 7001A010	6	Kobber
	VL050 7001A010	6	Kobber
	VL01C 7001A010	6	Kobber
	VL504 7001A010	6	Kobber
	EP0H3 7001A010	6	Kobber
	VL00R 7001A010	6	Kobber
	VL50A 7003A019	7	Kviksølv
	VL511 7003A019	7	Kviksølv
	VL509 7003A019	7	Kviksølv
	VL00Y 7003A007	8	Nikkel
	VL50B 7003A007	8	Nikkel
	VL04W 7003A007	8	Nikkel
	EP0GM 7003A007	8	Nikkel

	VL506 7003A007	8	Nikkel
	VL00P 7003A007	8	Nikkel
	VL01E 7001A013	10	Zink
	VL051 7001A013	10	Zink
	VL50B 7001A013	10	Zink
	VL507 7001A013	10	Zink
	EP0HC 7001A013	10	Zink
	VL00S 7001A013	10	Zink
	VL010 7003A009	9	Tin
	VL052 7300A035	19	Benz(a)pyren
	EPAH5 7300A035	19	Benz(a)pyren
	VL302 7300A035	19	Benz(a)pyren
	VL30H 7300A124	16	Benzen
	VL30I 7300A124	16	Benzen
	VL304 7300A124	16	Benzen
	VL046 7300A124	16	Benzen
	VL054 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	VL04I 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	VL04L 7300G076	17	Naphtalen
	VL30J 7300G076	17	Naphtalen
	VL053 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	VL04B CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	EPAH5 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	VL004 CA001442	18	Sum af 7 PAH'er
	VL309 CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	VL30U CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	VL309 CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	VL30U CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	VL309 CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	VL30U CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	VL309 CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
	VL30U CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
	VL304 F001F063	15	BTEX, sum
	VL044 F001F063	15	BTEX, sum
	VL30H F001F063	15	BTEX, sum
	VL30I F001F063	15	BTEX, sum

	VL30V F001F063	15	BTEX, sum
	VL309 MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	VL30U MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	VL309 MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	VL30U MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	VL04C 7300A035	19	Benz(a)pyren
	VL305 7300A035	19	Benz(a)pyren
	VL302 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	VL305 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	VL305 7300G076	17	Naphtalen
	VL302 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	CA0EC 7300G076	17	Naphtalen
	CA0EC 7300A359	24	Fluoranthen
	CA0EC GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
	CA0EC 7300A035	19	Benz(a)pyren
	CA0EC 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
	EPAH5 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	CA0EC 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	EPAH5 7300A359	24	Fluoranthen
	VL04J 7300A359	24	Fluoranthen
	EPAH5 GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
	VL04N GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
	EPAH5 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
	VL04K 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
	VL00L 7003A001	1	Arsen
	CA5FS 7300G093	4	Chrom VI
	AQAC1 AqAcute1	97	Aquatic Acute 1(H400)
	AQCH AqAchro1	98	Aquatic Chronic 1 (H410)

Flurosil

CA31D CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
CA31D MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
CA31D CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
CA31D CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)

Dokumentnavn: Rapport AR-23-VL-01048375-01 att Annemarie Dalsgaard Karlsen, Modtaget 20-09-2023 (-, Gl. Århusvej 110, 8940 Randers) (EUAA59-0123048375-01\_0.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

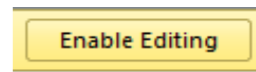
Registreringsdato: 27. september 2023

CA31D CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
CA31D MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)



Vejledning i hvorledes du anvender vores klassificeringsark med de ekstra muligheder du har for at tilrette den efter dit behov.

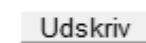
Hvis du vil ændre noget i regearket skal du trykke på denne for at få lov til det:



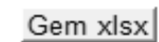
Du kan se alle dine resultater enten vandret eller lodret



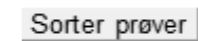
Udskrivning af arket: tryk på denne knap



Hvis du vil have gemt arket uden macroer skal du trykke på denne knap



Hvis du trykker på denne knap vil du få sorteret alle dine prøver efter kategori på hvert sit faneblad

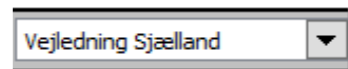


Du vil få ekstra faneblade

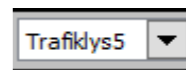


Ændring af klassificeringsmetode:

Du kan i dette felt ændre hvilken metode du vil have dine jordprøver klassificeret efter



Du kan vælge andre farver i klassificering end det forvalgte (3 muligheder)



**Randers Kommune**  
**Laksetorvet 1**  
**8900 Randers C**  
**Att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen**

**Rapportnr.:** AR-23-VL-01048375-01  
**Batchnr.:** EUAA59-23048375  
**Kundenr.:** VL0002149  
**Rapportdato:** 27.09.2023

## Analyserapport

**Sagsnr.:** -  
**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøveudtagning:** 20.09.2023  
**Prøvetager:** Eurofins VBM Laboratoriet W3GL  
**Modt. dato:** 20.09.2023  
**Analyseperiode:** 21.09.2023 - 27.09.2023

Lab prøvenr:	862-2023-04837501	Enhed	DL	Urel(%)
<b>Prøvemærke:</b>	Gl Århusvej 110, P12 - mile			

Tørstof <small>DS/EN 15934:2012 A Gravimetrisk</small>	85	%	1	15
---	----	---	---	----

### Metaller

Bly (Pb) <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	10	mg/kg ts.	1	30
Cadmium (Cd) <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	0,16	mg/kg ts.	0,02	30
Chrom (Cr) <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	16	mg/kg ts.	1	30
Kobber (Cu) <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	13	mg/kg ts.	1	30
Nikkel (Ni) <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	16	mg/kg ts.	0,5	30
Zink (Zn) <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	35	mg/kg ts.	2	30

### Kulbrinter

C6H6-C10 <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	< 2	mg/kg ts.	2	30
C10-C15 <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	< 5	mg/kg ts.	5	30
C15-C20 <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	< 5	mg/kg ts.	5	30
C20-C35 <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	11	mg/kg ts.	5	30
Sum (C10-C20) <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	#	mg/kg ts.		
Sum (C6H6-C35) <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	11	mg/kg ts.		

### PAH-forbindelser

Fluoranthen <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,085	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(b+j+k)fluoranthen <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,086	mg/kg ts.	0,01	40
Benzo(a)pyren <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,052	mg/kg ts.	0,01	40
Indeno(1,2,3-cd)pyren <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,031	mg/kg ts.	0,01	40
Dibenz(a,h)anthracen <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
Sum af 7 PAH'er <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,25	mg/kg ts.		

<b>Klassificering iht. BEK nr 1452</b>	1
--	---

Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen

Rapportnr.: AR-23-VL-01048375-01  
Batchnr.: EUAA59-23048375  
Kundenr.: VL0002149  
Rapportdato: 27.09.2023

## Analyserapport

Sagsnr.: -  
Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
Prøvetype: Jord  
Prøveudtagning: 20.09.2023  
Prøvetager: Eurofins VBM Laboratoriet W3GL  
Modt. dato: 20.09.2023  
Analyseperiode: 21.09.2023 - 27.09.2023

Lab prøvenr:	862-2023-04837501	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	Gl Århusvej 110, P12 - mile			

### Batchkommentar:

"Sum af 7 PAH'er": Fluoranthen, Benz(b+j+k)fluoranthen, Benz(a)pyren, Indeno(1,2,3)pyren og Dibenz(a,h)anthracen.

Ekstraktionstiden for Reflab 1 analyser er 12 timer.

I henhold til Reflab1:2010 foretages en kvalitativ tolkning af chromatogrammet med angivelse af olietyper for prøver med et kulbrinteindhold over 100 mg/kg TS.

Med mindre andet er angivet, er REFLAB 1 ekstraktionen lavet på indsendte membranglas og REFLAB 4 ekstraktionen ud fra indsendte pose.

Forureningskategori foretages iht. Bek.1452 af 07/12/2015 "Bekendtgørelse om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord" for de parametre, der er specificeret i bekendtgørelsens tabel 3. Kulbrinter, benzen og nikkel er ikke omfattet af bekendtgørelsens tabel 3, hvorfor kategorisering af disse vurderes af kommunalbestyrelsen. Således er kategoriseringen i denne rapport kun vejledende. Kategoriseringen for kulbrinter, benzen og nikkel foretages iht. "Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord", Miljøstyrelsen, 2018 og BEK 554 af 19/05/2010 "Bekendtgørelse om definition af lettere forurenede jord". "UK" angiver at forureningsniveauet ikke kan henføres til kategori 1 og 2 (uden for kategori).

Excel-ark med prøvningsresultaterne medsendes som bilag.

27.09.2023

Eurofins VBM  
Laboratoriet Kundecenter

### Tegnforklaring:

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
DL: Detektionsgrænse

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.



Batch EUAA59-23048375

Hører til sagsnummer: 09-23-00-D19 Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

Registrering: Sagsnummer/lokalitetsnr: 23

Udtagning: dato/initialer

Modtaget på laboratoriet 20-09-2023

Rapport (seneste rapportrevision) 27-09-2023/AR-23-VL-01048375-01

Prøvenummer 862-2023-04837501

Prøve mærke Gl Århusvej 110, P12 - mile

Kunde Ref.: EUAA59-23048375

Komponent	Resultat	Enhed	DL	Metode	Um (%)			
Tørstof	85	%	1	DS/EN 15934:2012 A Gravimetrisk	15			
Bly (Pb)	10	mg/kg ts.	1	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES	30			
Cadmium (Cd)	0,16	mg/kg ts.	0,02	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES	30			
Chrom (Cr)	16	mg/kg ts.	1	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES	30			
Kobber (Cu)	13	mg/kg ts.	1	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES	30			
Nikkel (Ni)	16	mg/kg ts.	0,5	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES	30			
Zink (Zn)	35	mg/kg ts.	2	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES	30			
C6H6-C10	< 2	mg/kg ts.	2	REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID	30			
C10-C15	< 5	mg/kg ts.	5	REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID	30			
C15-C20	< 5	mg/kg ts.	5	REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID	30			
C20-C35	11	mg/kg ts.	5	REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID	30			
Sum (C10-C20)	#	mg/kg ts.		REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID				
Sum (C6H6-C35)	11	mg/kg ts.		REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID				
Fluoranthen	0,085	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS	40			
Benzo(b+j+k)fluoranthen	0,086	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS	40			
Benzo(a)pyren	0,052	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS	40			
Indeno(1,2,3-cd)pyren	0,031	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS	40			
Dibenz(a,h)anthracen	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS	40			
Sum af 7 PAH'er	0,25	mg/kg ts.		REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS				

**Fra:** "Kaj Kragbaek Kristensen" <KajKragbaek.Kristensen@etn.eurofins.com>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 27-09-2023 09:05  
**Vedrørende:** VS: GI Århusvej 110, p 13

Godmorgen.

Så har jeg været tidlige oppe, for lige at prøve den slags også.

Prøve 13.

De kalder det lettere forurennet. Vil du have andre analyser, end de sædvanlige?

Med Venlig Hilsen

Kaj Kragbæk Kristensen  
Geotekniker  
Eurofins/VBM/GEO

Mobil: +45 2686 1268  
E-mail: [KajKragbaekKristensen@etn.eurofins.com](mailto:KajKragbaekKristensen@etn.eurofins.com)

**Fra:** KKK <kajkristensen2@gmail.com>  
**Sendt:** onsdag den 27. september 2023 08.58  
**Til:** Kaj Kragbaek Kristensen <KajKragbaek.Kristensen@etn.eurofins.com>  
**Emne:** GI Århusvej 110, p 13

CAUTION: EXTERNAL EMAIL - Sent from an email domain that is not formally trusted by Eurofins.

Do not click on links or open attachments unless you recognise the sender and are certain that the content is safe.

**Nordic Waste A/S**

**GI. Århusvej 110**

**8940 Randers SV**

**Telefon: 70200104**

---

**Vejenummer 143733**

---

27-09-2023 07:10:53

Dokumentnavn: VS Gl Århusvej 110, p 13 (VS Gl Århusvej 110, p 13.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023





Dokumentnavn: VS Gl Århusvej 110, p 13 (VS Gl Århusvej 110, p 13.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023



Dokumentnavn: VS Gl Århusvej 110, p 13 (VS Gl Århusvej 110, p 13.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023



Dokumentnavn: VS GI Århusvej 110, p 13 (VS GI Århusvej 110, p 13.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 27. september 2023

Med venlig hilsen  
Kaj Kragbæk Kristensen  
2782 1402

213  
Nordic Waste A/S  
Gl. Arhusvej 110  
8940 Randers SV  
Telefon: 70200104

**Vejenummer 143733**

Vejetidspunkt 27-09-2023 07:10:53  
Reg.nr. DJ87446  
Transportør E000021

Debitor Johs. Sørensen &  
Sønner A/S

D00090

Producent Norrecco A/S  
Oceanvej 4, 8000  
Aarhus C

Varenr. 1001

Varebeskrivelse Lettere forurennet jord  
Vejesagsnr. 1103642

Rekvizitionsnr. OCEANVEJ

Restmængde (kg) 6 459,840

1. vejning (kg) 57,260

2. vejning (kg) 17,480

Nettovægt (kg) 39,780

Vægt 1 certificeringsnr. Certifikat 1

Vægt 2 certificeringsnr. Certifikat 2









**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <mab@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 27-09-2023 08:55  
**Vedrørende:** Modtaget EUAA59-23048375, att.: Annemarie Karlsen, Vedr.: , Sagsnr:-, sagsnavn:Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
**Vedhæftninger:** EUAA59-23048375REKV.pdf, EUAA59-23048375PROFORMA\_FAK.pdf

Modtaget EUAA59-23048375, att: Annemarie Karlsen, Vedr. Gl. Århusvej 110, 8940 Randers., Sagsnr.: -.  
Leveringsdato: 27-09-2023 16:00

862-2023-04837501: Gl Århusvej 110, P12 - mile

Denne mail er genereret automatisk, og kan ikke besvares.  
Ved spørgsmål til ordren, ring til os på 98 21 32 00.

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet A/S

# Analyserekvission Prøveudtagning (Jord)



VBM Lab



EUA59-23048375

Randers Kommune

antal prøver = 1

Modtaget 20/09

Vedlægges prøverne og mailes til [mab@eurofins.dk](mailto:mab@eurofins.dk)

Kontakt

Rekvirent:		Faktura stiles til:	
Firmanavn:	Randers Kommune, Miljø, Natur & Landbrug		
Adresse:			
Post nr./By:			
Kontaktperson:	Annemarie Dalsgaard Karlsen		
Telefon nr.:	89151841 - 29281241		
E-mail:	<a href="mailto:Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@Randers.dk">Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@Randers.dk</a>	<a href="mailto:Jord@Randers.dk">Jord@Randers.dk</a>	
Kopi af analyserapport:			
Tilbuds nr.		EAN nr.	

Klassificering af jordprøver påført analyserapporten:	Sagsnr.:	
BEK. 1452: <input checked="" type="checkbox"/>	Vejledning Sjælland: <input type="checkbox"/>	Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

Særlige bemærkninger: **GEO fakturerer selv denne prøve.**

Prøvetype: <input type="checkbox"/> Miler/container <input checked="" type="checkbox"/> Overflade <input type="checkbox"/> Skitse vedlagt: Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Udtagningsdato: 20/9-23	Skitse er billede af aflæsning.	
---	---------------------------------	--

Antal prøver i alt:	1	1																						
Levering på 5 arbejdsdage kl. 16 (STD)	<input checked="" type="checkbox"/>																							
Levering på 3 arbejdsdage kl. 17 (R031700)	<input type="checkbox"/>																							
Levering på 2 arbejdsdage kl. 17 (R021701)	<input type="checkbox"/>																							
Levering på 1 arbejdsdag kl. 17 (R011700)	<input type="checkbox"/>																							
Levering på 1 arbejdsdag kl. 12 (R011200)	<input type="checkbox"/>																							
Levering på 1 arbejdsdag kl. 8 (R010800)	<input type="checkbox"/>																							
2-timers ekstraktion:	<input type="checkbox"/>																							
Anden leveringstid:	<input type="checkbox"/>																							
Prøvenr.:	12	Prøvemærkning:	Gl Århusvej 110	Dybde:	1/2 mile	Jordpakken (PVL3A)	Jordpakken m. 4 metaller (PVL5T)	Jordpakken + BTEX (PVL5A)	Jordpakken m. 4 metaller + BTEX (PVL5E)	Kulbrinter (PVL36)	BTEX (PVL37)	Kulbrinter + BTEX (PVL3Y)	7 PAH'er (PVL31)	6 tungmetaller (Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) (PVL51)	7 tungmetaller inkl. Arsen (As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) (PVL5X)	7 tungmetaller inkl. Kviksølv (Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) (PVL5J)	8 tungmetaller (As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) (PVL5D)	Arsen (As) (PVL3Q)	Kviksølv (Hg) (PVL3D) - <b>udtages i risanpose</b>	Chlorerede opløsningsmidler (PVL38)	Chlorerede nedbrydningsprodukter (PVL39)	Chl. opl. midler & nedbr. produkter (PVL5M)	Div:	Div:
Unik nr.:	D4DocID	Dokument	D4DocNumber	Version	D4DocVersionFull	Godkendt:	D4DocPublishDate																	

SamlePDF side 1778 af 4628

# Analyserekvitation Prøveudtagning (Jord)



VBM Lab



EUA59-23048375

Randers Kommune

antal prøver = 1

Modtaget 20/09

Vedlægges prøverne og mailes til [mab@eurofins.dk](mailto:mab@eurofins.dk)

Kontakt

<b>Rekvirent:</b>		<b>Faktura stiles til:</b>	
Firmanavn:	Randers Kommune, Miljø, Natur & Landbrug		
Adresse:			
Post nr./By:			
Kontaktperson:	Annemarie Dalsgaard Karlsen		
Telefon nr.:	89151841 - 29281241		
E-mail:	<a href="mailto:Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@Randers.dk">Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@Randers.dk</a>	<a href="mailto:Jord@Randers.dk">Jord@Randers.dk</a>	
Kopi af analyserapport:			
Tilbuds nr.		EAN nr.	

<b>Klassificering af jordprøver påført analyserapporten:</b>		<b>Sagsnr.:</b>	
BEK. 1452: <input checked="" type="checkbox"/>	Vejledning Sjælland: <input type="checkbox"/>	Sagsnavn:	Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

Særlige bemærkninger:	<b>GEO fakturerer selv denne prøve.</b>
-----------------------	---

W3041 K01/KK 1	<b>Prøvetype:</b>	<b>Miler/container</b> <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Overflade</b> <input type="checkbox"/>
	<b>Skitse vedlagt:</b>	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	<b>Udtagningsdato:</b> 20/9-23
Skitse er billede af aflæsning.			

Antal prøver i alt:		1	1																		
Levering på 5 arbejdsdage kl. 16 (STD)	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Levering på 3 arbejdsdage kl. 17 (R031700)	<input type="checkbox"/>																				
Levering på 2 arbejdsdage kl. 17 (R021701)	<input type="checkbox"/>																				
Levering på 1 arbejdsdag kl. 17 (R011700)	<input type="checkbox"/>																				
Levering på 1 arbejdsdag kl. 12 (R011200)	<input type="checkbox"/>																				
Levering på 1 arbejdsdag kl. 8 (R010800)	<input type="checkbox"/>																				
2-timers ekstraktion:																					
Anden leveringstid:	<input type="checkbox"/>																				
<b>Prøvenr.:</b>	<b>Prøvemærkning:</b>	<b>Dybde:</b>	Jordpakken (PVL3A)	Jordpakken m. 4 metaller (PVL5T)	Jordpakken + BTEX (PVL5A)	Jordpakken m. 4 metaller + BTEX (PVL5E)	Kulbrinter (PVL36)	BTEX (PVL37)	Kulbrinter + BTEX (PVL3Y)	7 PAH'er (PVL31)	6 tungmetaller (Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) (PVL51)	7 tungmetaller inkl. Arsen (As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) (PVL5X)	7 tungmetaller inkl. Kviksølv (Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) (PVL5J)	8 tungmetaller (As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) (PVL5D)	Arsen (As) (PVL3Q)	Kviksølv (Hg) (PVL3D) - <b>udtages i risanpose</b>	Chlorerede opløsningsmidler (PVL38)	Chlorerede nedbrydningsprodukter (PVL39)	Chl. opl. midler & nedbr. produkter (PVL5M)	Div:	Div:
12	Gl Århusvej 110	1,12 mile	X																		
Unik nr.: D4DocID	Dokument	D4DocNumber	Version	D4DocVersionFull	Godkendt:	D4DocPublishDate															

SamlePDF - side 1779 af 4628

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**FAKTURA Nummer:** TMP-PRO-VL-23-052503

**Dato:** 20.09.2023  
**Forfaldsdato:** 20.10.2023  
**Ekspederet af:** G30

**Att.: Faktura (Miljø og Landbrug)**

## Proforma Faktura

**Debitor.:** VL0002149  
**Kundenr.:** VL0002149

**Konto:** D086530  
**Moms Nr:** DK29189668

**Kontraktnr.:** VL0002149001

**EAN:** 5798004334621

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	1	360,00	360,00
I alt				360,00
25.00% Moms af kr.				90,00
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23048375

Se vedlagte specifikation.

**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Annemarie Karlsen

**Elektronisk faktura sendt til:**

**EANnr.:** 5798004334621

**Ordre/Rekv.nr.:**

**Person ref.:** Faktura (Miljø og Landbrug)

**Kontostreng:**

**Afsender (CVR):** 18742284

**Sagsnr.:** -

**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

**Såfremt proforma fakturaen ikke er i overstemmelse med det forventede bedes De kontakte Kundecentret på tlf.98213200**

**Endelig faktura fremsendes når sagen afsluttes**

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.**

**Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C****FAKTURA Nummer:** TMP-PRO-VL-23-052503  
**Dato:** 20.09.2023  
**Forfaldsdato:** 20.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUAA59-23048375	20.09.2023	04837501	GI Århusvej 110, P12 - mile	
Sagsnr.: -		PVL3A	GI. Århusvej 110, 8940 Randers Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	360.00
				<hr/>
				<i>Total excl. moms</i> 360.00
				<hr/>
				<b>TOTAL 450,00</b>

SKAL IKKE BETALES

Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenede		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenede jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Antal
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurenede jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	
	



## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Til:** "Jette Brygger" <jette.brygger@randers.dk>; "Jord-Randers Havn: Marianne" <mp@danishstevedore.dk>; "transport@danishstevedore.dk" <transport@danishstevedore.dk>  
**Cc:** "msn@nordicwaste.dk" <msn@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 26-09-2023 08:34  
**Vedrørende:** Anvisning af 2060t jord lettere forurenede jord fra KBH Letbane til Randers Havn  
**Vedhæftninger:** Anvisning af 2060t jord lettere forurenede jord fra KBH Letbane til Randers Havn i stedet for NW.pdf

Hej

Hermed anvisning af 2060t jord lettere forurenede jord fra KBH Letbane til Randers Havn.

Venlig hilsen

Annemarie Dalsgaard Karlsen  
Geolog

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C

89151841 - 29281241  
Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenede		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenede jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Antal
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

**Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)**

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

**Jordmodtager**

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

**Bemærkninger**

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurenede jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

**Udfyldes af kommunen**

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	
	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: [miljoeogteknik@randers.dk](mailto:miljoeogteknik@randers.dk)

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)



## Københavns Kommune kommune

www.jordweb.dk  
21-09-2023 08:05

Adresse: Njalsgade 13  
Kontakt: Jeppe Ankersen

## Anmeldelse af jordflytning (265353): Sagen er anvist

<b>Opgravningslokalitet</b>	<p>Opgravningslokalitet: B-Vej 8 (Letbane) - Samlesag Postnummer/by: 2300 København S Matrikelnr.: 478 Ejerlav: Amagerbros Kvarter, København Kommune: Københavns Kommune</p>
<b>Om jordflytningsprojektet</b>	<p>Forventet mængde: 300000 ton Forventet start: 14. februar 2023 Forventet slut: 31. december 2023 Jordmodtager: Nordic Waste A/S Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV</p> <p>Jordmodtager-anlæg: Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV</p> <p>Transportør: Transportør ukendt på nuværende tidspunkt</p> <p>Anmeldelsestype: Normal Jordtype: Fyldjord Beskrivelse: Jord modtaget fra Hovedstadens Letbane, fra områder der er "analysefri", hvis det håndteres som lettere forurenede jord Denne jord vil blive sejlet til Nordic Waste Anmeldelsen vil løbende blive udvidet</p> <p>Kategori: Lettere forurenede jord.</p> <p>Klassifikation:</p> <p>Jorden er fra: et godkendt modtageranlæg</p> <p>Vedhæftede dokumenter <a href="#">264415_30000_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 23-08-2023 07:26:22 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264486_10.000_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 11-08-2023 09:59:57 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264927_13500t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:02 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264929_6300t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:01 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264930_2000t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:00 af Pernille Skræddergaard <a href="#">265426_8800t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:04:59 af Pernille Skræddergaard</p>

Sagen er anvist



**Fra:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Cc:** "Paw Greve Sørensen" <pgs@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 26-09-2023 07:46  
**Vedrørende:** Jord til Randers Havn  
**Vedhæftninger:** Nordicwast23092107110.pdf, anmeldelse\_af\_jordflytning-Randers Havn 260923.pdf

Godmorgen Annemarie

Hermed anmeldelse af jordflytning af lasten fra Coe Mieke, der anløber i morgen.

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**

*Administration og vejebod*



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020  
0104

Mobil: +45 4035  
0184

Mail: [msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)









Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation	<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation		Angiv hvilken
	<input type="checkbox"/> Kategori 2			
Analyseresultater vedlagt	<input type="checkbox"/> Nej	Forventet jordmængde 1 m <sup>3</sup> ~ 1,8t	<input type="checkbox"/> m <sup>3</sup>	Antal
	<input type="checkbox"/> Ja		<input type="checkbox"/> Tons	
Kørselsperiode(r)	Fra dato	Til dato	Fra dato	Til dato
	Foreligger godkendt jordhåndteringsplan			
			<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse			<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)





## Københavns Kommune kommune

www.jordweb.dk  
21-09-2023 08:05

Adresse: Njalsgade 13  
Kontakt: Jeppe Ankersen

## Anmeldelse af jordflytning (265353): Sagen er anvist

<b>Opgravningslokalitet</b>	<p>Opgravningslokalitet: B-Vej 8 (Letbane) - Samlesag Postnummer/by: 2300 København S Matrikelnr.: 478 Ejerlav: Amagerbros Kvarter, København Kommune: Københavns Kommune</p>
<b>Om jordflytningsprojektet</b>	<p>Forventet mængde: 300000 ton Forventet start: 14. februar 2023 Forventet slut: 31. december 2023 Jordmodtager: Nordic Waste A/S Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV</p> <p>Jordmodtager-anlæg: Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV</p> <p>Transportør: Transportør ukendt på nuværende tidspunkt</p> <p>Anmeldelsestype: Normal Jordtype: Fyldjord Beskrivelse: Jord modtaget fra Hovedstadens Letbane, fra områder der er "analysefri", hvis det håndteres som lettere forurenede jord Denne jord vil blive sejlet til Nordic Waste Anmeldelsen vil løbende blive udvidet</p> <p>Kategori: Lettere forurenede jord.</p> <p>Klassifikation:</p> <p>Jorden er fra: et godkendt modtageranlæg</p> <p>Vedhæftede dokumenter <a href="#">264415_30000_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 23-08-2023 07:26:22 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264486_10.000_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 11-08-2023 09:59:57 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264927_13500t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:02 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264929_6300t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:01 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264930_2000t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:00 af Pernille Skræddergaard <a href="#">265426_8800t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:04:59 af Pernille Skræddergaard</p>

Sagen er anvist

**Fra:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Cc:** "Paw Greve Sørensen" <pgs@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 26-09-2023 07:46  
**Vedrørende:** Jord til Randers Havn  
**Vedhæftninger:** Nordicwast23092107110.pdf, anmeldelse\_af\_jordflytning-Randers Havn 260923.pdf

Godmorgen Annemarie

Hermed anmeldelse af jordflytning af lasten fra Coe Mieke, der anløber i morgen.

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**

*Administration og vejebod*



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020  
0104

Mobil: +45 4035  
0184

Mail: [msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)









Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Antal
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.



### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Til:** "msn@nordicwaste.dk" <msn@nordicwaste.dk>; "info@nordicwaste.dk" <info@nordicwaste.dk>  
**Cc:** "Jordtip" <Jordtip@randers.dk>; "Jord-Randers Havn: Randers Stevedore - transport" <transport@danishstevedore.dk>; "Jord-Randers Havn: Marianne" <mp@danishstevedore.dk>  
**Sendt dato:** 26-09-2023 07:47  
**Vedrørende:** Anvisning af 3600t jord lettere forurenede jord fra Køge til Randers Havn i stedet for NW  
**Vedhæftninger:** Anvisning af 3600t jord lettere forurenede jord fra Køge til Randers Havn i stedet for NW.pdf

Hej

Hermed anvisning af 3600t jord lettere forurenede jord fra Køge til Randers Havn i stedet for NW

Venlig hilsen

Annemarie Dalsgaard Karlsen  
Geolog

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C

89151841 - 29281241  
Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenede		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenede jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		Angiv hvilken		
<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation		
Analyseresultater vedlagt	<input type="checkbox"/> Nej	Forventet jordmængde	<input type="checkbox"/> m <sup>3</sup>	Antal
	<input type="checkbox"/> Ja	1 m <sup>3</sup> ~ 1,8t	<input type="checkbox"/> Tons	
Kørselsperiode(r)	Fra dato	Til dato	Fra dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurenede jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	
	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: [miljoeogteknik@randers.dk](mailto:miljoeogteknik@randers.dk)

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenede		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenede jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Antal
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurenede jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	
	



## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)



## Køge Kommune kommune

[www.koegekommune.dk](http://www.koegekommune.dk)  
 45 00 223 11 17

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1

Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

## Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

<b>Opgravningslokalitet</b>	Opgravningslokalitet: Junckersvej 10 Postnummer/by: 4600 Køge Matrikelnr.: 320 Ejerlav: Køge Bygrunde Kommune: Køge Kommune
<b>Om jordflytningsprojektet</b>	Forventet mængde: 52800 ton Forventet start: 5. oktober 2022 Forventet slut: 29. december 2023 Jordmodtager: Nordic Waste A/S Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV  Jordmodtager-anlæg: Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV  Transportør: Transportør ukendt på nuværende tidspunkt  Anmeldelsestype: Normal Jordtype: Fyldjord Beskrivelse: Jorden sejles til Randers. Kategori: Lettere forurennet jord. Klassifikation: Jorden er fra: et godkendt modtageranlæg Vedhæftede dokumenter <a href="#">5791-U26.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:16:13 af Mai/Sinisa <a href="#">5791-U26.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:15:47 af Mai/Sinisa <a href="#">5790-U26.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:08:53 af Mai/Sinisa <a href="#">5790-U26.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:08:32 af Mai/Sinisa <a href="#">5790-U25.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:07:50 af Mai/Sinisa <a href="#">5790-U25.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:07:30 af Mai/Sinisa <a href="#">5787-U26.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:06:49 af Mai/Sinisa <a href="#">5787-U26.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:06:29 af Mai/Sinisa <a href="#">5784-II.pdf</a> lagt op d. 25-07-2023 14:05:39 af Mai/Sinisa <a href="#">5784-II.xlsm</a> lagt op d. 25-07-2023 14:05:21 af Mai/Sinisa <a href="#">5784-I.pdf</a>

Sagen er anvist



**Køge Kommune kommune**

www.jordvest.dk  
37501 2423 11 33

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

**Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist**

lagt op d. 25-07-2023 14:04:35 af Mai/Sinisa  
[5784-I.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:04:18 af Mai/Sinisa  
[5779-U25.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:03:21 af Mai/Sinisa  
[5779-U25.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:03:05 af Mai/Sinisa  
[5753-U26.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:02:03 af Mai/Sinisa  
[5753-U26.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:01:44 af Mai/Sinisa  
[5753-U25.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:01:10 af Mai/Sinisa  
[5753-U25.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:00:52 af Mai/Sinisa  
[5753-U24.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 14:00:11 af Mai/Sinisa  
[5753-U24.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:59:54 af Mai/Sinisa  
[5753-U23.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:59:11 af Mai/Sinisa  
[5753-U23.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:58:39 af Mai/Sinisa  
[5753-U22.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:58:00 af Mai/Sinisa  
[5753-U22.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:57:37 af Mai/Sinisa  
[5900.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:56:50 af Mai/Sinisa  
[5900.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:56:24 af Mai/Sinisa  
[Tip 55B-II .pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:54:32 af Mai/Sinisa  
[Tip 55B-II .xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:54:10 af Mai/Sinisa  
[Tip 55B-I.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:53:18 af Mai/Sinisa  
[Tip 55B-I.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:52:53 af Mai/Sinisa  
[Tip 44A.pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:48:19 af Mai/Sinisa  
[Tip 44A.xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:47:57 af Mai/Sinisa  
[Tip L20 .pdf](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:46:58 af Mai/Sinisa  
[Tip L20 .xlsm](#)  
lagt op d. 25-07-2023 13:46:10 af Mai/Sinisa  
[5779-U20.xlsm](#)

**Sagen er anvist**



## Køge Kommune kommune

www.koegekommune.dk  
30 09 2023 14:11

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

lagt op d. 30-05-2023 14:12:32 af Mai/Sinisa  
[5779-U20.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:12:19 af Mai/Sinisa  
[Tip 75B.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:12:07 af Mai/Sinisa  
[Tip 75B.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:58 af Mai/Sinisa  
[Tip 74B.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:51 af Mai/Sinisa  
[Tip 74B.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:42 af Mai/Sinisa  
[Tip 66B.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:33 af Mai/Sinisa  
[Tip 66B.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:25 af Mai/Sinisa  
[5776-U19 U20.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:15 af Mai/Sinisa  
[5776-U19 U20.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:11:07 af Mai/Sinisa  
[5774-U16.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:57 af Mai/Sinisa  
[5774-U16.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:48 af Mai/Sinisa  
[5760-U13.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:36 af Mai/Sinisa  
[5760-U13.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:29 af Mai/Sinisa  
[5753-U16.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:21 af Mai/Sinisa  
[5753-U16.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:13 af Mai/Sinisa  
[5753-U15.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:10:01 af Mai/Sinisa  
[5753-U15.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:53 af Mai/Sinisa  
[5753-U14.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:46 af Mai/Sinisa  
[5753-U14.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:38 af Mai/Sinisa  
[5693-U19.xlsm](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:29 af Mai/Sinisa  
[5693-U19.pdf](#)  
lagt op d. 30-05-2023 14:09:22 af Mai/Sinisa  
[5756-U12.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:48:11 af Mai/Sinisa  
[5756-U12.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:48:01 af Mai/Sinisa  
[5750-U12.xlsm](#)

**Sagen er anvist**



## Køge Kommune kommune

www.koegekommune.dk  
23 34 22 11 11

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

lagt op d. 04-04-2023 11:47:52 af Mai/Sinisa  
[5750-U12.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:41 af Mai/Sinisa  
[5750-U10.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:31 af Mai/Sinisa  
[5750-U10.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:21 af Mai/Sinisa  
[5750-U8.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:10 af Mai/Sinisa  
[5750-U8.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:47:00 af Mai/Sinisa  
[5744-U11.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:46:50 af Mai/Sinisa  
[5744-U11.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:46:41 af Mai/Sinisa  
[5743-U8.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:45:26 af Mai/Sinisa  
[5743-U8.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:45:07 af Mai/Sinisa  
[5741-U7.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:44:30 af Mai/Sinisa  
[5741-U7.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:44:20 af Mai/Sinisa  
[5536-U10.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:44:00 af Mai/Sinisa  
[5536-U10.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:49 af Mai/Sinisa  
[Tip 73B.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:35 af Mai/Sinisa  
[Tip 73B.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:25 af Mai/Sinisa  
[Tip 72B.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:13 af Mai/Sinisa  
[Tip 72B.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:43:03 af Mai/Sinisa  
[Tip 71B.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:53 af Mai/Sinisa  
[Tip 71B.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:42 af Mai/Sinisa  
[Tip 70B.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:28 af Mai/Sinisa  
[Tip 70B.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:17 af Mai/Sinisa  
[Tip L19.xlsm](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:42:01 af Mai/Sinisa  
[Tip L19.pdf](#)  
lagt op d. 04-04-2023 11:41:50 af Mai/Sinisa  
[5714-U7.xlsm](#)

**Sagen er anvist**



## Køge Kommune kommune

ÅBEN JOURNALIK  
09.09.2023 11:11

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

lagt op d. 02-03-2023 11:12:16 af Jordrens Køge  
[5714-U7.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:12:06 af Jordrens Køge  
[5536-U2.xlsm](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:54 af Jordrens Køge  
[5536-U2.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:44 af Jordrens Køge  
[5736-II.xlsx](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:31 af Jordrens Køge  
[5736-II.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:20 af Jordrens Køge  
[5736-I.xlsx](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:11:07 af Jordrens Køge  
[5736-I.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:10:51 af Jordrens Køge  
[Tip KK3\[2\].xlsm](#)  
*Tip KK3.xlsm*  
lagt op d. 02-03-2023 11:10:15 af Jordrens Køge  
[Tip KK3\[1\].xlsm](#)  
*Tip KK3.xlsm*  
lagt op d. 02-03-2023 11:10:12 af Jordrens Køge  
[Tip KK3\[1\].pdf](#)  
*Tip KK3.pdf*  
lagt op d. 02-03-2023 11:10:02 af Jordrens Køge  
[Tip 69B.xlsm](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:09:50 af Jordrens Køge  
[Tip 69B.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:09:40 af Jordrens Køge  
[Tip 68B.xlsm](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:09:30 af Jordrens Køge  
[Tip 68B.pdf](#)  
lagt op d. 02-03-2023 11:09:18 af Jordrens Køge  
[Tip KK3.xlsm](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:28:24 af Jordrens Køge  
[Tip KK3.pdf](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:28:15 af Jordrens Køge  
[Tip L17.xlsm](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:28:06 af Jordrens Køge  
[Tip L17.pdf](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:27:56 af Jordrens Køge  
[Tip 64B.xlsm](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:27:39 af Jordrens Køge  
[Tip 64B.pdf](#)  
lagt op d. 24-01-2023 11:27:28 af Jordrens Køge  
[Køge Kyst Kl. 0-1 jord.xlsx](#)  
lagt op d. 16-11-2022 09:26:50 af Jordrens Køge  
[Køge Kyst Kl. 0-1 jord.pdf](#)  
lagt op d. 16-11-2022 09:26:34 af Jordrens Køge

**Sagen er anvist**



## Køge Kommune kommune

www.jordwast.dk  
 09.02.00-P19-14-22

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
 1  
 Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

## Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

	<p><a href="#">Køge Kyst Excel.xlsx</a>          lagt op d. 05-10-2022 09:48:29 af Jordrens Køge</p> <p><a href="#">Køge Kyst.pdf</a>          lagt op d. 05-10-2022 09:48:16 af Jordrens Køge</p> <p>Anmeldelsesdato: 05-10-2022 09:57:39</p>
<b>Om anmelder</b>	<p>CVR-nr.: 34800170          Pnr.: 1018128566          Navn/firmanavn: Scanfield ApS          Adresse: Junckersvej 10, 4600 Køge          Anmelder bruger: Jordrens Køge          Bruger E-mail: jord@scanfield.dk          Virksomhed E-mail: jord@scanfield.dk          Telefon: 53737530</p>
<b>Grundejeroplysninger</b>	<p>CVR-nr.: 29189374          Navn/firmanavn: Køge kommune</p>
<b>Kommunikation/status</b>	<p>Status: Sagen er anvist: 27-07-2023, af: Simon Troels Chemnitz Sommer Køge Kommune</p> <p>Kommunikation i sagen: <b>27-07-2023 12:29:31</b> Kommune: Køge Kommune, John Klitgaard  <i>Sagen er anvist: Vi har set på miljøgodkendelsen og Køge Kommune anviser jorden som anmodet og godkender dermed også den øgede jordmængde til modtagestedet.</i>  <b>25-07-2023 14:35:37</b> Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa  <i>Sagen er justeret (afventer godkendelse):          Forventet mængde ønskes ændret fra 48870 til 52800 Forventet slutdato ønskes ændret fra 31-08-2023 til 29-12-2023</i>  <b>25-07-2023 14:33:17</b> Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa  <i>Kommentar: Sagen udvides med 3.930 t. til i alt 52.800 t. - Tip L20 : prøve 1-3, i alt 360 t. - Tip 44A : prøve 1-3, 7-12, i alt 1.080 t. - Tip 55B-I : prøve 2, 3, 6, i alt 360 t. - Tip 55B-II : prøve 16-17, i alt 240 t. - 5900 : prøve 1-13, 15-30, i alt 870 t. - 5753-U22 : prøve 11, i alt 30 t. - 5753-U23 : prøve 1, 4, 11, i alt 90 t. - 5753-U24 : prøve 1, 4, 8-12, 14-16, prøve 12, 14-15 opklassificeres, i alt 300 t. - 5753-U25 : prøve 2, i alt 30 t. - 5753-U26 : prøve 1-3, prøve 2-3 opklassificeres, i alt 90 t. - 5779-U25 : prøve 1-7, prøve 2 og 5 opklassificeres, i alt 210 t. - 5784-I : prøve 1-2, i alt 60 t. - 5784-II : prøve 4, i alt 30 t. - 5787-U26 :</i></p>

Sagen er anvist





## Køge Kommune kommune

www.koegekommune.dk  
09 29 23 23 23

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

## Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*prøve 1-3, prøve 2-3 opklassificeres, i alt 90 t - 5790-U25 : prøve 1, i alt 30 t. - 5790-U26 : prøve 1, i alt 30 t. - 5791-U26 : prøve 1, i alt 30 t.*

**31-05-2023 09:17:49** Kommune: Køge Kommune, John Klitgaard

*Sagen er anvist: Køge Kommune anviser den ekstra jordmængde som anmodet af anmelder i nærværende anmeldelse af jordflytning.*

**30-05-2023 14:19:04** Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa

*Sagen er justeret (afventer godkendelse): Forventet mængde ønskes ændret fra 45540 til 48870 Forventet slutdato ønskes ændret fra 31-05-2023 til 31-08-2023*

**30-05-2023 14:18:49** Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa

*Kommentar: Sagen udvides med 3.330 t. til i alt 48.870 t. -5693-U19: prøve 1-5, 8-10 og 12-31, al ren jord opklassificeres, i alt 840 t. -5753-U14: prøve 1-3, ren jord opklassificeres, i alt 90 t.*

*-5753-U15: prøve 1-2, ren jord opklassificeres, i alt 60 t. -5753-U16: prøve 2, i alt 30 t. -5760-U13: prøve 1-4, i alt 120 t. -5774-U16: prøve1, i alt 30 t.*

*-5776-U19+U20: prøve 1-3, i alt 90 t. -Tip 66B: prøve 6, 8 og 9, i alt 360 t. -Tip 74B: prøve1, 3-7 og 10-12, prøve 12 opklassificeres, i alt 1.080 t. -Tip 75B: prøve 1, 8 og 9, prøve 1 og 9*

*opklassificeres, i alt 360 t. -5779-U20: alle prøver, den rene jord opklassificeres, i alt 270 t.*

**26-04-2023 11:17:20** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune kvitterer for forhøjelse af jordmængde i anmeldelse af jordflytning. Jorden kan flyttes.*

**04-04-2023 11:53:50** Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa

*Sagen er justeret (afventer godkendelse): Forventet mængde ønskes ændret fra 40380 til 45540*

**04-04-2023 11:53:35** Anmelder: Scanfield ApS, Mai/Sinisa

*Kommentar: Sagen udvides med 5.160 t. til i alt 45.540 t. -Tip L19: prøve 1-11, prøve 1,5 og 6 opklassificeres, i alt 1.320 t. -Tip 70B: prøve 2-5, 7-8 og 11-13, prøve 11 opklassificeres, i alt 1.080 t. -Tip 71B: prøve 1, 2, 7-9 og 13, i alt 720 t. -Tip 72B: prøve 1-4, i alt 480 t. -Tip 73B: prøve 1-9, prøve 4 og 5 opklassificeres, i alt 1.080 t. -5536-*

Sagen er anvist



## Køge Kommune kommune

www.koegedm.dk  
4480 Østergade 11 41

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*U10: prøve 1, i alt 30 t. -5741-U7: prøve 1-6, i alt 180 t. -5743-U8: prøve 1-2, prøve 2 opklassificeres, i alt 60 t. -5744-U11: prøve 1, i alt 30 t. -5750-U8: prøve 1, i alt 30 t. -5750-U10: prøve 1, i alt 30 t. -5750-U12: prøve 1, i alt 30 t. -5756-U12: prøve 1-2, i alt 60 t.*

**06-03-2023 13:55:50** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune kvitterer for ændringer i anmeldelse af jordflytning. Køge Kommune bemærker at den uploadede dokumentation -5736-I og -5736-II indeholder en hel del analyser. Jordmængderne med 1260 tons for det ene excel-ark og 1800 tons for det andet excel-ark. Det fremgår ikke helt tydeligt at det er analyseresultaterne med "30" markeret i marginen, hvis det er tilfældet. Analyseresultaterne markeret med KK3 indeholder prøverne 2, 3 og 4, som har et varierende indhold af kulbrinter i intervallet C10-C20. Dette kulbrinteinterval findes ikke i anlægget miljøgodkendelse. Prøverne er godkendt fordi grænseværdien i miljøgodkendelsen C10-C25, som er væsentligt højere end indholdet i jordprøverne. Samtidigt vil prøverne 2, 3 og 4 sandsynligvis også overholde også overholde jordkvalitetskriteriet. Jorden kan flyttes.*

**02-03-2023 11:26:39** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse): Forventet mængde ønskes ændret fra 34230 til 40380*

**02-03-2023 11:26:30** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Sagen udvides med 6.150 t. til i alt 40.380 t. -Tip 68B: prøve 1,2,4 og 6, prøve 1 og 6 opklassificeres, i alt 480 t. -Tip 69B: prøve 1,4,8-10,13 og 14, i alt 840 t. -Tip KK3: prøve 1-14, prøve 8 opklassificeres, i alt 1.680 t. -5736-I og 5736-II opklassificeres, i alt 3.060 t. -5536-U2: prøve 1, i alt 30 t. -5714-U7: prøve 1 og 2, prøve 2 opklassificeres, i alt 60 t.*

**23-02-2023 16:11:26** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune kvitterer for revidering af anmeldelse af jordflytning.*

**23-02-2023 11:50:17** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse):*

**Sagen er anvist**



## Køge Kommune kommune

www.jordflytning.dk  
100 København N

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*Forventet slutdato ønskes ændret fra 28-02-2023 til 31-05-2023*

**02-02-2023 13:28:39** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist.*

**02-02-2023 13:00:18** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse):*

*Forventet mængde ønskes ændret fra 34350 til 34230*

**02-02-2023 13:00:07** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Sagen nedskrives med 120 t., svarende til prøve L17, prøve 4.*

**02-02-2023 12:54:16** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune godkender den fremsendte ændring af jordflytning, med det forbehold at jord svarende til prøve nr. 4 fra Tip L17. Jorden kan flyttes.*

**02-02-2023 10:58:12** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Svar/information: Hej Troels Jeg kan ikke ændre før du anviser/afviser.*

**02-02-2023 10:56:28** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Spørgsmål/yderligere information: Vi har ellers ikke nogen bemærkninger. Vi vil gerne godkende med en ændring af prøve nr. 4 fra Tip L17*

**02-02-2023 10:12:56** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Svar/information: Hej Troels Jeg har lavet en fejl, de må ikke modtage den. Vil du godkende, så ændrer jeg mængden og nedskriver med 120 t.?*

**02-02-2023 10:06:20** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Spørgsmål/yderligere information: Til Scandfield. Jeg har gennemgået jeres ændring af jordflytning. Jeg kan se at prøve nr. 4 i Tip L17 indeholder et forhøjet indhold af Benz(a)pyren. Modtagerens krav (som jeg ser tilladelserne) er 3 mg/kg TS og det målte indhold er 4,8 mg/kg TS. Jeg kan ikke helt gennemskue alle jordmodtagerens krav i alle de uploADED tilladelser. Har i mulighed for at finde ud af om modtageren kan modtage jord svarende til prøve nr. 4 i Tip L17? Venlig hilsen. Troels*

**01-02-2023 13:59:25** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

Sagen er anvist



## Køge Kommune kommune

www.koegekommune.dk  
10490 10490 10 11

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*Svar/information: Hej Har I mulighed for at se på denne? På forhånd tak.*

**24-01-2023 11:34:06** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse):  
Forventet mængde ønskes ændret fra 30270 til 34350*

**24-01-2023 11:33:56** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Sagen udvides med 4.080 t., til i alt 34.350 t. -Tip 64B: prøve 3-7, 9 og 11-15, prøve 4, 9 og 12 opklassificeres, i alt 1.320 t. -Tip L17: prøve 1-4, 6-10 og 12-17, prøve 3 opklassificeres, i alt 1.800 t. -Tip KK3: prøve 1-8, prøve 1-2 og 4-7 opklassificeres, i alt 960 t.*

**16-11-2022 10:28:09** Kommune: Køge Kommune, John Klitgaard

*Sagen er anvist: Køge Kommune godkender ændringen og anviser som anmodet.*

**16-11-2022 09:29:01** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Sagen er justeret (afventer godkendelse):  
Forventet mængde ønskes ændret fra 17720 til 30270 Forventet slutdato ønskes ændret fra 31-12-2022 til 28-02-2023*

**16-11-2022 09:28:41** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Sagen udvides med 12.550 t. til i alt 30.270 t. Nye analyser uploadet. Jorden opklassificeres til kl. 2.*

**10-10-2022 14:45:36** Kommune: Køge Kommune, Simon Troels Chemnitz Sommer

*Sagen er anvist: Køge Kommune kvitterer for anmeldelse af jordflytning. Køge Kommune har kontaktet Randers Kommune med henblik på at få deres bemærkninger til modtagekriterierne. Randers Kommune har ingen bemærkninger til denne jordflytning. Jorden kan sejles.*

**06-10-2022 16:27:43** Anmelder: Scanfield ApS, Jordrens Køge

*Kommentar: Hej John Det er jorden fra alle analyser, som anmeldt af Niras på Jordweb: 243461. Jorden sejles og køres derefter direkte til modtagestedet. Hvis dette ikke er fyldestgørende, må du skrive igen.*

**06-10-2022 15:00:09** Kommune: Køge Kommune, John Klitgaard

*Spørgsmål/yderligere information: I henhold til*

Sagen er anvist



## Køge Kommune kommune

www.koegekommune.dk  
101 00 0000

Adresse: Teknik- og Miljøforvaltningen Torvet  
1  
Kontakt: Simon Troels Chemnitz Sommer

### Anmeldelse af jordflytning (255738): Sagen er anvist

*miljøgodkendelsen: - Ved modtagelse jord som viser sig at indeholde forurenende stoffer ud over de i Tabel 2 angivne skal jorden opbevares på fast bund. - Såfremt der modtages jord som ikke kan renses biologisk eller mekanisk således den kan overholde værdierne i tabel 2 skal dette ligge under tag indtil videre disponering til godkendt modtager. Hvilke typer af lettere forurenede jord er det påtænkt at lave flytte? med / uden indhold af eksempelvis chlorerede stoffer? /john  
**05-10-2022 09:57:39** Anmelder: Scanfield ApS,  
Jordrens Køge  
Sagen er anmeldt.*

**Sagen er anvist**

**Fra:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 25-09-2023 17:28  
**Vedrørende:** Jordflytning til Randers Havn  
**Vedhæftninger:** Nordicwast23090710490.pdf

Hej Annemarie

Her er den oprindelige anmeldelse. Som sidst jeg anmeldte på denne kan jeg oplyse at nikkelinholdet er under 30 □ □

Med Venlig Hilsen

Mette Nielsen

**From:** Mette Smedegaard Nielsen

**Sent:** Thursday, September 7, 2023 11:50:30 AM

**To:** Jord <Jord@randers.dk>; Annemarie Dalsgaard <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>

**Subject:** Jordflytning til Randers Havn

Hej Annemarie

Jeg ved du har snakke med Christian, her er anmeldelsen.

Dejlig dag til dig □ □ □ □

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**

*Administration og vejebod*



ISO 14001  
Management System Certification  
BUREAU VERITAS  
Certification Denmark A/S



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020  
0104

Mobil: +45 4035  
0184

Mail:  
[msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)









**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen"  
**Til:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>; "Jordtip" <Jordtip@randers.dk>  
**Sendt dato:** 25-09-2023 15:32  
**Vedrørende:** Re: Jordflytning Randers havn  
**Vedhæftninger:** image001.png, image002.png, image003.png, image001.png, image002.png, image003.png, anmeldelse\_af\_jordflytning-Randers Havn 250923.pdf

Hej I 2

Randers Havn kan umiddelbart godt modtage jorden.

Jeg anviser i morgen tidlig, men Mette, jeg skal lige bruge oprindelig anvisning fra KBH Kommune.

I hører fra mig med rigtig anvisning i morgen tidlig.

Mvh Annemarie

Den 25. sep. 2023 kl. 15.10 skrev Mette Smedegaard Nielsen <msn@nordicwaste.dk>:

Hej Annemarie

Vi skal lige bruge lidt mere ro herude så de næste 2 skibe anmelder vi til havnen.

Dette er på Ruhrtal der anløber i morgen.

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**

*Administration og vejebod*

**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020 0104

Mobil: +45 4035 0184

Mail: [msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)

















Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	

## Anmeldelse af jordflytning



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Antal
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

**Fra:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Cc:** "Paw Greve Sørensen" <pgs@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 25-09-2023 15:01  
**Vedrørende:** Jordflytning Randers havn  
**Vedhæftninger:** anmeldelse\_af\_jordflytning-Randers Havn 250923.pdf

Hej Annemarie

Vi skal lige bruge lidt mere ro herude så de næste 2 skibe anmelder vi til havnen.  
Dette er på Ruhrtal der anløber i morgen.

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**

*Administration og vejebod*



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020  
0104

Mobil: +45 4035  
0184

Mail:  
[msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)











Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
	<b>Anmeldelse af jordflytning</b>	



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

**Anmelder**

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

**Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)**

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

**Akut flytning**

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

**Jorden flyttes fra**

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

**Oplysninger om jorden**

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	Angiv hvilken	
		<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation	
Analyseresultater vedlagt	<input type="checkbox"/> Nej	Forventet jordmængde	<input type="checkbox"/> m <sup>3</sup>	Antal
	<input type="checkbox"/> Ja	1 m <sup>3</sup> ~ 1,8t	<input type="checkbox"/> Tons	
Kørselsperiode(r)	Fra dato	Til dato	Fra dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

**Anmelders underskrift**

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenede		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenede jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Angiv hvilken
Kørselsperiode(r)		Forventet jordmængde	m <sup>3</sup>	Antal
		1 m <sup>3</sup> ~ 1,8t	Tons	
		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager


<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurenede jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	
	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: [miljoeogteknik@randers.dk](mailto:miljoeogteknik@randers.dk)

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)



**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Til:** "Jordtip" <Jordtip@randers.dk>; "Jord-Randers Havn: Marianne" <mp@danishstevedore.dk>; "transport@danishstevedore.dk" <transport@danishstevedore.dk>  
**Cc:** "info@nordicwaste.dk" <info@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 22-09-2023 12:54  
**Vedrørende:** Anvisning af 3900 t lettere forurenede jord, kat. 2., fra Hovedstadens Letbane  
**Vedhæftninger:** Anvisning af 3900t jord lettere forurenede jord fra KBH Letbane til Randers Havn i stedet for NW.pdf

Hej

Hermed anvisning af 3900 t lettere forurenede jord, kat. 2., fra Hovedstadens Letbane.

Venlig hilsen

Annemarie Dalsgaard Karlsen  
Geolog

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C

89151841 - 29281241  
Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenede		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenede jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		Angiv hvilken		
<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation		
Analyseresultater vedlagt	<input type="checkbox"/> Nej	Forventet jordmængde	<input type="checkbox"/> m <sup>3</sup>	Antal
	<input type="checkbox"/> Ja	1 m <sup>3</sup> ~ 1,8t	<input type="checkbox"/> Tons	
Kørselsperiode(r)	Fra dato	Til dato	Fra dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

**Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)**

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

**Jordmodtager**


<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

**Bemærkninger**

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurenede jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

**Udfyldes af kommunen**

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	
	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: [miljoeogteknik@randers.dk](mailto:miljoeogteknik@randers.dk)

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)



ISO 14001  
Management System Certification  
BUREAU VERITAS  
Certification Denmark A/S







**Fra:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 22-09-2023 12:31  
**Vedrørende:** Endnu en last til Randers havn  
**Vedhæftninger:** anmeldelse\_af\_jordflytning-Randers Havn 220923.pdf

Hej Annemarie

Tingene er ved at falde på plads herude, men for ikke at være bagud fra start vælger vi at anwise endnu en skibslast til Randers Havn

Det er samme oprindelse som sidst.

Rigtig god weekend til dig ☐☐

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**

*Administration og vejebod*



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020  
0104

Mobil: +45 4035  
0184

Mail: [msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Angiv hvilken
Forventet jordmængde		1 m <sup>3</sup> ~ 1,8t	m <sup>3</sup>	Tons
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <mab@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 21-09-2023 19:25  
**Vedrørende:** Modtaget EUAA59-23048375, att.: Annemarie Karlsen, Vedr.: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers, Sagsnr.: -

Kære kunde

Vi har nu modtaget og registreret dine prøver omkring nedenstående sag:

Modtaget EUAA59-23048375, att: Annemarie Karlsen, Vedr. Gl. Århusvej 110, 8940 Randers, Sagsnr.: -

862-2023-04837501: Gl Århusvej 110, P12 - mile

Dette er en automatisk genereret email og viser kun vores registrering af prøven, du vil modtage en ordrebekræftelse med proformafaktura efterfølgende.

Ved spørgsmål besvares denne mail eller ring til os på +45 98 21 32 00

Med venlig hilsen

Eurofins VBM



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenede		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenede jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Antal
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager


<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurenede jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	
	



## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: [miljoeogteknik@randers.dk](mailto:miljoeogteknik@randers.dk)

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Til:** "Jordtip" <Jordtip@randers.dk>; "Jord-Randers Havn: Marianne" <mp@danishstevedore.dk>; "transport@danishstevedore.dk" <transport@danishstevedore.dk>  
**Cc:** "info@nordicwaste.dk" <info@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 21-09-2023 08:54  
**Vedrørende:** Anvisning af 3640 t lettere forurenede jord, kat. 2., fra Hovedstadens Letbane.  
**Vedhæftninger:** Anvisning af 3640t jord lettere forurenede jord fra KBH Letbane til Randers Havn i stedet for NW.pdf

Hej

Hermed anvisning af 3640 t lettere forurenede jord, kat. 2., fra Hovedstadens Letbane.

Venlig hilsen

Annemarie Dalsgaard Karlsen  
Geolog

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C

89151841 - 29281241  
Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenede		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenede jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Angiv hvilken
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

**Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)**

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

**Jordmodtager**


<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

**Bemærkninger**

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder
--

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurenede jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

**Udfyldes af kommunen**

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	
	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: [miljoeogteknik@randers.dk](mailto:miljoeogteknik@randers.dk)

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

**Fra:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 21-09-2023 08:31  
**Vedrørende:** Rettet  
**Vedhæftninger:** anmeldelse\_af\_jordflytning-Randers Havn 210923.pdf

Nu med rigtig dato og ikke kryds i analyser ☐☐📍

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**

*Administration og vejebod*



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020  
0104

Mobil: +45 4035  
0184

Mail: [msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)











Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Angiv hvilken
Kørselsperiode(r)		Forventet jordmængde	m <sup>3</sup>	Tons
		1 m <sup>3</sup> ~ 1,8t		Antal
		Fra dato	Til dato	Fra dato
				Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)



## Københavns Kommune kommune

www.jordweb.dk  
21-09-2023 08:05

Adresse: Njalsgade 13  
Kontakt: Jeppe Ankersen

## Anmeldelse af jordflytning (265353): Sagen er anvist

<b>Opgravningslokalitet</b>	<p>Opgravningslokalitet: B-Vej 8 (Letbane) - Samlesag Postnummer/by: 2300 København S Matrikelnr.: 478 Ejerlav: Amagerbros Kvarter, København Kommune: Københavns Kommune</p>
<b>Om jordflytningsprojektet</b>	<p>Forventet mængde: 300000 ton Forventet start: 14. februar 2023 Forventet slut: 31. december 2023 Jordmodtager: Nordic Waste A/S Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV</p> <p>Jordmodtager-anlæg: Gl. Aarhusvej 110, 8940 Randers SV</p> <p>Transportør: Transportør ukendt på nuværende tidspunkt</p> <p>Anmeldelsestype: Normal Jordtype: Fyldjord Beskrivelse: Jord modtaget fra Hovedstadens Letbane, fra områder der er "analysefri", hvis det håndteres som lettere forurenede jord Denne jord vil blive sejlet til Nordic Waste Anmeldelsen vil løbende blive udvidet</p> <p>Kategori: Lettere forurenede jord.</p> <p>Klassifikation:</p> <p>Jorden er fra: et godkendt modtageranlæg</p> <p>Vedhæftede dokumenter <a href="#">264415_30000_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 23-08-2023 07:26:22 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264486_10.000_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 11-08-2023 09:59:57 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264927_13500t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:02 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264929_6300t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:01 af Pernille Skræddergaard <a href="#">264930_2000t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:05:00 af Pernille Skræddergaard <a href="#">265426_8800t_JordWeb_Anmeldelse.pdf</a> lagt op d. 04-07-2023 08:04:59 af Pernille Skræddergaard</p>

Sagen er anvist











Sendes til	Udfyldes af kommunen	
	Modtaget dato	KLE 09.08.15P19 • Sagsidentifikation
	Løbenummer*	
<b>Anmeldelse af jordflytning</b>		



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

### Anmelder

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

### Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

### Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

### Jorden flyttes fra

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtageanlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

### Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald		
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Kategori 2	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	Antal
Kørselsperiode(r)		Fra dato	Til dato	Til dato
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	

### Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

### Transportør (hvis kendt på anmeldetidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson
E-mail		

### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes anvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer • Kontaktperson	
E-mail			

### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	

## **Randers Kommunes behandling af dine persondata**

Randers Kommune er ansvarlig for behandling af dine personoplysninger – her kan du få fat i os:

Randers Kommune  
Udvikling, Miljø og Teknik  
Odinsgade 7, 8900 Randers C  
CVR-nr.: 29189668  
Telefon: 89151515  
E-mail: miljoeogteknik@randers.dk

### Kontaktoplysninger på kommunens databeskyttelsesrådgiver

Hvis du har spørgsmål til vores behandling af dine oplysninger, er du altid velkommen til at kontakte vores databeskyttelsesrådgiver på e-mail: [dpo@randers.dk](mailto:dpo@randers.dk)

Du kan læse mere om kontaktoplysninger og databeskyttelsesrådgiverens opgaver på kommunens hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk)

### Formål med behandlingen af dine personoplysninger

Persondata som navn, adresse, e-mail, telefon, cpr-nummer og registreringsnummer anvender vi til at kontakte dig og entydigt identificere dig. Såfremt du skal oplyse andre persondata, indgår de i den konkrete behandling af din henvendelse.

### Retsgrundlag for behandlingen

Dine personoplysninger behandles med hjemmel i jordforureningsloven eller databeskyttelsesforordningen (forordning 2016/679 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger).

### Kategorier af personoplysninger

I Udvikling, Miljø og Teknik behandles primært almindelige personoplysninger (navn, adresse, e-mail, telefonnummer, cpr-nummer etc.). I enkelte tilfælde behandles desuden oplysninger, som vedrører straffedomme/lovovertrædelser og følsomme personoplysninger (fx helbredsoplysninger).

### Hvem videregiver vi dine personoplysninger til

Randers Kommune videregiver eller overlader dine personoplysninger til følgende modtagere:

- Lokale foreninger, organisationer og myndigheder som eventuelt har lovmæssig krav på underretning om afgørelser mv.
- Private virksomheder, som eventuelt udfører opgaver for kommunen (databehandlere).
- Offentligt tilgængelige registre, som vi eventuelt overfører/indberetter data til.

### Hvordan er Randers Kommune kommet i besiddelse af dine personoplysninger

Din persondata har du oplyst i forbindelse med din henvendelse. Herudover indhenter Randers Kommune eventuelt oplysninger om dig ved registeropslag (fx dit cpr-nummer og civilstatus).

### Hvor længe opbevarer Randers Kommune dine personoplysninger

Randers Kommune opbevarer oplysningerne så længe, de er nødvendige til det angivne formål eller opbevaringspligten udløber og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Herefter slettes oplysningerne.

### Dine rettigheder

Efter databeskyttelsesforordningen har du en række rettigheder i forhold til Randers Kommunes behandling af dine oplysninger. Du kan til enhver tid benytte dig af rettighederne, hvilket sker ved at kontakte kommunen. Du har følgende rettigheder:

- Ret til at se dine oplysninger (indsigtsret)
  - Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som Randers Kommune behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger.
- Ret til berigtigelse (rettelse)
  - Du har ret til at få urigtige oplysninger om dig selv rettet.
- Ret til sletning
  - I særlige tilfælde har du ret til at få slettet oplysninger om dig, inden tidspunktet for vores almindelige generelle sletning indtræffer.
- Ret til begrænsning af behandlingen
  - Du har visse i tilfælde ret til at få behandlingen af dine personoplysninger begrænset. Hvis du har ret til at få begrænset behandlingen, må vi fremover kun behandle oplysningerne – bortset fra opbevaring – med dit samtykke, eller med henblik på at retskrav kan fastlægges, gøres gældende eller forsvares, eller for at beskytte en person eller vigtige samfundsinteresser.
- Ret til indsigelse
  - Du har i visse tilfælde ret til at gøre indsigelse mod vores eller lovlige behandling af dine personoplysninger.

Du kan læse mere om dine rettigheder i Datatilsynets vejledning om de registreredes rettigheder, som du finder på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

### Vil du klage?

Du har ret til at indgive en klage til Datatilsynet, hvis du er utilfreds med den måde, vi behandler dine personoplysninger på. Du finder Datatilsynets kontaktoplysninger på [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

**Fra:** "Mette Smedegaard Nielsen" <msn@nordicwaste.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 21-09-2023 08:18  
**Vedrørende:** Anmeldelse af jordflytning  
**Vedhæftninger:** anmeldelse\_af\_jordflytning-Randers Havn 210923.pdf, Nordicwast23092107110.pdf

Tak Annemarie ☐☐

Venlig hilsen / Best regards

**Mette Smedegaard Nielsen**

*Administration og vejebod*



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020  
0104

Mobil: +45 4035  
0184

Mail: [msn@nordicwaste.dk](mailto:msn@nordicwaste.dk)



**Fra:** "Kaj Kragbaek Kristensen" <KajKragbaek.Kristensen@etn.eurofins.com>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 20-09-2023 12:39  
**Vedrørende:** P12, Gl. Aarhusvej  
**Vedhæftninger:** IMG\_0366.jpeg, IMG\_0363.jpeg, IMG\_0362.jpeg, IMG\_0361.jpeg

Vi prøver igen med Prøve 12.  
Udtaget idag.

Vi snakkes ved...☐☐

Med venlig hilsen, Kaj,  
Eurofins/VBM/Geo 2686 1268  
W3GU@etn.eurofins.com

Sendt fra [Outlook til iOS](#)

Nordic Waste A/S  
Gl. Aarhusvej 110  
8940 Randers SV  
Telefon: 7020104

P12

Vejenummer 143212

Vejleidspunkt	20-09-2023 12:10:48
Reg nr.	AZ83024
Transporter	E00008
Debitor	Vener Hej Mikkelisen & Søner Aps D00020
Producent	Vener Hej Mikkelisen & Søner Aps Narrebrogade 44, Århu 1014
Varenr.	Jordtilkærting
Varebeskrivelse	193076
Vejesagsnr.	81513
Rekvissionsnr.	1.554.930
Restmængde (kg)	54.620
1. vægning (kg)	19.620
2. vægning (kg)	35.200
Nettovægt (kg)	

Vægt 1 certificeringsnr. Certifikat 1







Dokumentnavn: P11 frigivet (P11 frigivet.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 20. september 2023

**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Til:** "info@nordicwaste.dk" <info@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 20-09-2023 08:32  
**Vedrørende:** P11 frigivet  
**Vedhæftninger:** Modtaget EUAA59-23047146, att Annemarie Karlsen, Vedr , Sagsnr, sagsnavnGI Århusvej 110, 8940 Randers.pdf, Modtaget EUAA59-23047146, att Annemarie Karlsen, Vedr , Sagsnr, sagsnavnGI Århusvej 110, 8940 Randers.pdf, Modtaget EUAA59-23047146, att Annemarie Karlsen, Vedr , Sagsnr, sagsnavnGI Århusvej 110, 8940 Randers.pdf

Godmorgen

Anvist som lettere forurennet og nu analyseret til ren - så P11 er frigivet.

God gråvejrsgdag

Venlig hilsen

Annemarie Dalsgaard Karlsen  
Geolog

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C

89151841 - 29281241  
Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <mab@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 13:10  
**Vedrørende:** Modtaget EUAA59-23047146, att.: Annemarie Karlsen, Vedr.: , Sagsnr:, sagsnavn:Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
**Vedhæftninger:** EUAA59-23047146REKV.pdf, EUAA59-23047146PROFORMA\_FAK.pdf

Modtaget EUAA59-23047146, att: Annemarie Karlsen, Vedr. Gl. Århusvej 110, 8940 Randers., Sagsnr.: .  
Leveringsdato: 20-09-2023 16:00

862-2023-04714601: Gl Århusvej 110

Denne mail er genereret automatisk, og kan ikke besvares.  
Ved spørgsmål til ordren, ring til os på 98 21 32 00.

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet A/S

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**FAKTURA Nummer:** TMP-PRO-VL-23-050719

Dato: 13.09.2023  
Forfaldsdato: 13.10.2023  
Ekspederet af: G30

**Att.: Faktura (Miljø og Landbrug)**

## Proforma Faktura

Debitor.: VL0002149      Konto: D086530      Kontraktnr.: VL0002149001      EAN: 5798004334621  
Kundenr.: VL0002149      Moms Nr: DK29189668

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	1	360,00	360,00
I alt				360,00
25.00%      Moms af kr.				360,00      90,00
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23047146

Se vedlagte specifikation.

**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Annemarie Karlsen

**Elektronisk faktura sendt til:**

EANnr.: 5798004334621  
Ordre/Rekv.nr.: GI. Århusvej 110, 8940 Randers  
Person ref.: annemarie.dalsgaard.karlsen@randers.dk  
Kontostreng:  
Afsender (CVR): 18742284

**Sagsnavn:** GI. Århusvej 110, 8940 Randers

**Såfremt proforma fakturaen ikke er i overstemmelse med det forventede bedes De kontakte Kundecentret på tlf.98213200**

**Endelig faktura fremsendes når sagen afsluttes**

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**



**Randers Kommune**  
**Laksetorvet 1**  
**8900 Randers C**

**FAKTURA Nummer:** TMP-PRO-VL-23-050719

**Dato:** 13.09.2023

**Forfaldsdato:** 13.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUAA59-23047146	13.09.2023	04714601	GI Århusvej 110	
		PVL3A	GI. Århusvej 110, 8940 Randers Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	360.00
			<i>Total excl. moms</i>	<i>360.00</i>
			<b>TOTAL</b>	<b>450,00</b>

SKAL IKKE BETALES

Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.

Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)

# Analyserekvitation Prøveudtagning (Jord)



VBM La

EUAA59-23047146  
Randers Kommune  
antal prøver = 1  
Modtaget 13/09

Vedlægges prøverne og mailes til [mab@eurofins.dk](mailto:mab@eurofins.dk) Kontakt os på telefon 98 21 32 00

Rekvirent:		Faktura stiles til:	
Firmanavn:	Randers Kommune, Miljø, Natur & Landbrug		
Adresse:			
Post nr./By:			
Kontaktperson:	Annemarie Dalsgaard Karlsen		
Telefon nr.:	89151841 - 29281241		
E-mail:	<a href="mailto:Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@Randers.dk">Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@Randers.dk</a>	<a href="mailto:Jord@Randers.dk">Jord@Randers.dk</a>	
Kopi af analyserapport:			
Tilbuds nr.		EAN nr.	

Klassificering af jordprøver påført analyserapporten:	Sagsnr.:	
BEK. 1452: <input checked="" type="checkbox"/>	Vejledning Sjælland: <input type="checkbox"/>	Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

Særlige bemærkninger: **GEO fakturerer selv denne prøve.**

W 3GU, Kog KK W3GU KofKK	Prøvetype:	Miler/container <input checked="" type="checkbox"/>	Overflade <input type="checkbox"/>
	Skitse vedlagt:	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Udtagningsdato: 13-9-23

Skitse er billede af aflæsning.

Antal prøver i alt:	1	1																			
Levering på 5 arbejdsdage kl. 16 (STD)	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Levering på 3 arbejdsdage kl. 17 (R031700)	<input type="checkbox"/>																				
Levering på 2 arbejdsdage kl. 17 (R021701)	<input type="checkbox"/>																				
Levering på 1 arbejdsdag kl. 17 (R011700)	<input type="checkbox"/>																				
Levering på 1 arbejdsdag kl. 12 (R011200)	<input type="checkbox"/>																				
Levering på 1 arbejdsdag kl. 8 (R010800)	<input type="checkbox"/>																				
2-timers ekstraktion:																					
Anden leveringstid:	<input type="checkbox"/>																				
Prøvenr.:	Prøvemærkning:	Dybde:	Jordpakken (PVL3A)	Jordpakken m. 4 metaller (PVL5T)	Jordpakken + BTEX (PVL5A)	Jordpakken m. 4 metaller + BTEX (PVL5E)	Kulbrinter (PVL36)	BTEX (PVL37)	Kulbrinter + BTEX (PVL3Y)	7 PAH'er (PVL31)	6 tungmetaller (Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) (PVL51)	7 tungmetaller inkl. Arsen (As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) (PVL5X)	7 tungmetaller inkl. Kviksølv (Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) (PVL5J)	8 tungmetaller (As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) (PVL5D)	Arsen (As) (PVL3Q)	Kviksølv (Hg) (PVL3D) - <b>udtages i risanpose</b>	Chlorerede opløsningsmidler (PVL38)	Chlorerede nedbrydningsprodukter (PVL39)	Chl. opl. midler & nedbr. produkter (PVL5M)	Div:	Div:
11	Gl Århusvej 110	mile	X																		
Unik nr.: D4DocID	Dokument	D4DocNumber	Version	D4DocVersionFull	Godkendt:	D4DocPublishDate															

1318

SamlePDF - side 1905 af 4628

Nordic Waste A/S  
Gl. Arhusvej 110  
8940 Randers SV  
Telefon: 70200104

Vejenummer 142445

Vejtidspunkt 13-09-2023, 11:18:49  
Reg.nr. CH13678  
Transportør E000025  
Debitor Gert Svith A/S  
D00090  
Producent Noirrecco A/S  
Oceanvej 4, 8000  
Aarhus C  
Varenr. 1001  
Varebeskrivelse Lettere forurennet jord  
Vejesagsnr. 1103561  
Rekvitionsnr. OCEANVEJ 4  
Restmængde (kg) 1.190.250

1. vejning (kg)	47.900
2. vejning (kg)	17.140
Nettovægt (kg)	30.760

Vægt 1 certificeringsnr. Certifikat 1  
Vægt 2 certificeringsnr. Certifikat 2



EUAA59-23047146

Randers Kommune

antal prøver = 1

Modtaget 13/09

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 13:31  
**Vedrørende:** Rapport AR-23-VL-01047146-01 att: Annemarie Dalsgaard Karlsen, Modtaget 13-09-2023 (Gl. Århusvej 110, 8940 Randers)  
**Vedhæftninger:** AR-23-VL-01047146-01.pdf, EUAA59-23047146\_Kromatogrammer.pdf, EUAA59-0123047146-01.xlsx, AllResults\_AR-23-VL-01047146-01.xlsx

Kære kunde,  
Hermed fremsendes resultater for følgende prøver:

BATCH: EUAA59-23047146				
Prøvenummer:	Sagsnr:	Sagsnavn:	Prøvemærke:	Prøvedybde m.u.t.:
862-2023-04714601		Gl. Århusvej 110, 8940 Randers	Gl Århusvej 110	mile

Ved spørgsmål til rapportering kan denne mail besvares eller laboratoriet kan kontaktes på 98 213 200.  
Da der med faste mellemrum kommer nye og opdateret krav mv., bedes du altid bruge de nyeste rekvisitioner – disse kan altid findes på [www.vbmlab.dk/rekvisitioner](http://www.vbmlab.dk/rekvisitioner)

OBS! Såfremt du ønsker ekstra-analyser udført på prøver, vi allerede har i laboratoriet (dette inkluderer jord, hvor der er målt PID), bedes du sende en rekvisition i en mail til [mab@eurofins.dk](mailto:mab@eurofins.dk), hvor du i emnefeltet skriver "Efterbestilling". Skriv også prøvenummer/batchnummer på de omhandlede prøver, da prøverne er arkiveret under dette nummer.

#### Bæredygtigt tiltag

I vores jagt på at arbejde mere bæredygtigt, ser vi ind i optimering af vores kølelager og jord-håndtering, og i den forbindelse arbejder vi på at udbrede, at poserne til jord-analyser kun behøver ca. 200 gram jord, for at kunne lave en jordpakke. Du kan læse mere på vores hjemmeside: [www.vbmlab.dk/om-vbm/baeredygtige-tiltag](http://www.vbmlab.dk/om-vbm/baeredygtige-tiltag).  
Tak for din hjælp!

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet  
Industrivej 1  
9440 Aabybro  
[www.vbmlab.dk](http://www.vbmlab.dk)



VBM Laboratoriet

Randers Kommune

Laksetorvet 1

8900 Randers C

Dato: 19-09-2023

Batch ID: EUAA59-23047146

Rapport gruppe: 1

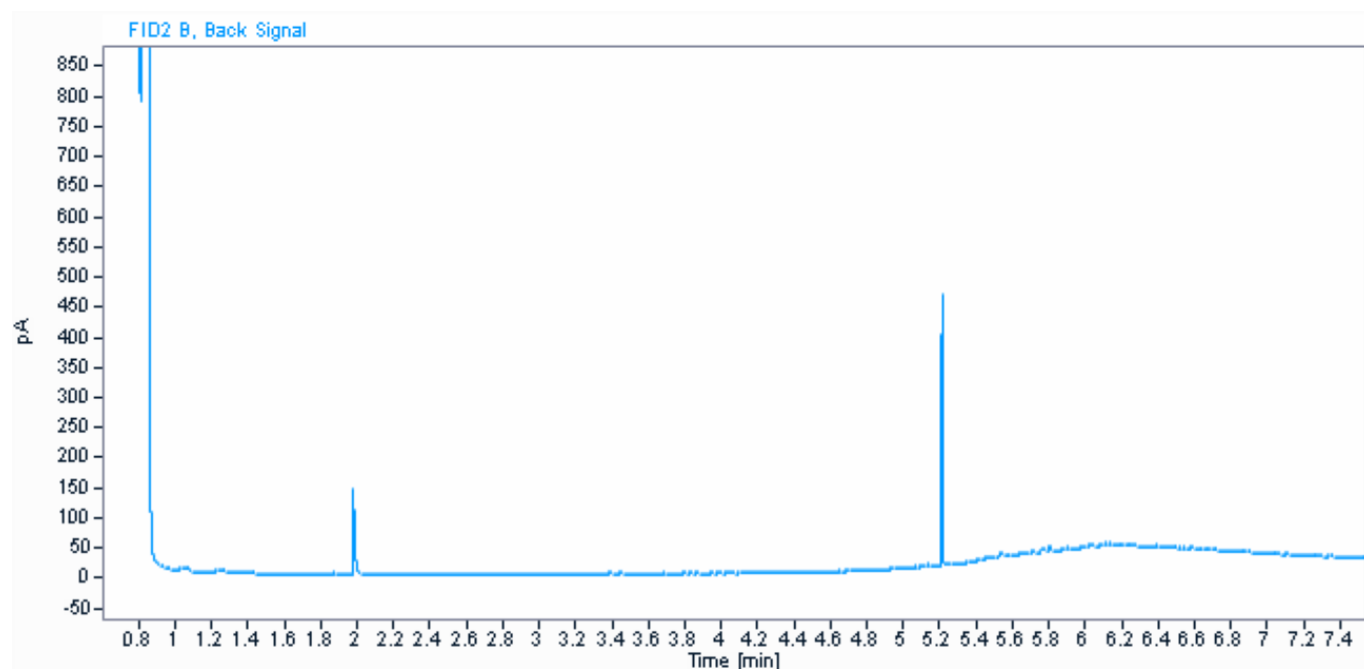
### Appendiks - Kromatogram : EUAA59-23047146-1

Prøve ID: 862-2023-04714601

Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

Prøvemærkning: Gl Århusvej 110

Metode: REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID



Parameter	Værdi	Enhed
C6H6-C10	3,3	mg / kg ts.
C10-C15	< 5	mg / kg ts.
C15-C20	< 5	mg / kg ts.
C20-C35	88	mg / kg ts.
Sum (C10-C20)	#	mg / kg ts.
Sum (C6H6-C35)	91	mg / kg ts.

Informationerne i dette appendiks er ikke validerede og kan være blevet ændret.

Referer venligst til den officielle analyserapport for præcise data eller kontakt laboratoriet.

Rapporten vedrører kun de prøvede emner. Uddrag må kun gengives med laboratoriets skriftlige godkendelse.

AR-23-VL-01047146-01	Randers Kommune, Gl. Århusvej 110, 8940 Randers			
----------------------	---	--	--	--

ELIMS	BEK nr.1452 + 554+tilføjelser	2	Trafiklys4	<=	<=	>		
-------	-------------------------------	---	------------	----	----	---	--	--

Production	Parameter▼	Enhed	Kategori 1	Kategori 2	Udenfor Kat.
	Tørstof	%			
2	Bly (Pb)	mg/kg ts.	40	400	400
3	Cadmium (Cd)	mg/kg ts.	0,5	5	5
5	Chrom (Cr)	mg/kg ts.	500	1000	1000
6	Kobber (Cu)	mg/kg ts.	500	1000	1000
8	Nikkel (Ni)	mg/kg ts.	30	30	30
10	Zink (Zn)	mg/kg ts.	500	1000	1000
12	C6H6-C10	mg/kg ts.	25	25	25
50	C10-C15	mg/kg ts.	40	40	40
49	C15-C20	mg/kg ts.	55	55	55
48	C20-C35	mg/kg ts.	100	300	300
52	Sum (C10-C20)	mg/kg ts.	-	-	-
11	Sum (C6H6-C35)	mg/kg ts.	100	300	300
24	Fluoranthen	mg/kg ts.	-	-	-
25	Benzo(b+j+k)fluoranthen	mg/kg ts.	-	-	-
19	Benzo(a)pyren	mg/kg ts.	0,3	3	3
26	Indeno(1,2,3-cd)pyren	mg/kg ts.	-	-	-
20	Dibenz(a,h)anthracen	mg/kg ts.	0,3	3	3
18	Sum af 7 PAH'er	mg/kg ts.	4	40	40

Jordklasse ►	Kategori 1																							
Prøve-nummer ►	862-2023-04714601																							
Prøve-mærkning ►	Gl Århusvej 110																							
Prøve-dybde ►	mille m																							

Høje-Ti Søsummet 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 19. september 2023

				Tørstof	Bly (Pb)	Cadmium (Cd)	Chrom (Cr)	Kobber (Cu)	Nikkel (Ni)	Zink (Zn)	C6H6-C10	C10-C15	C15-C20	C20-C35	Sum (C10-C20)	Sum (C6H6-C35)	Fluoranthen	Benzo(+)+k)fluoranthen	Benzo(a)pyren	Indeno(1,2,3-cd)pyren	Dibenz(a,h)anthracen	
				%	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.	mg/kg ts.
BEK nr.1452 + 554-tilføjelser	Kategori 1	-<	Ehed		40	0,5	500	500	30	500	25	40	55	100	-	100	-	-	0,3	-	0,3	
					400	5	1000	1000	30	1000	25	40	55	300	-	300	-	-	3	-	3	
					400	5	1000	1000	30	1000	25	40	55	300	-	300	-	-	3	-	3	
					400	5	1000	1000	30	1000	25	40	55	300	-	300	-	-	3	-	3	
Jordklasse	Prøve-nummer	Prøve-mærkning	Prøve-dybde	Resultater																		
Kategori 1	862-2023-04714601	Gl Århusvej 110	mile m	92	9,6	0,16	8,6	42	7,1	120	3,3	< 5	< 5	88	#	91	0,013	0,037	0,02	0,027	< 0,01	

Parameter ID	Parameter	Enhed
0	Dybde	m
1	Arsen	mg/kg TS
2	Bly	mg/kg TS
3	Cadmium	mg/kg TS
4	Chrom VI	mg/kg TS
5	Chrom total	mg/kg TS
6	Kobber	mg/kg TS
7	Kviksølv	mg/kg TS
8	Nikkel	mg/kg TS
9	Tin	mg/kg TS
10	Zink	mg/kg TS
11	Sum C6-C35 (Reflab1)	mg/kg TS
12	C6-C10 (Reflab1)	mg/kg TS
13	C10-C25 (Reflab1 gl.)	mg/kg TS
14	C25-C35 (Reflab1 gl.)	mg/kg TS
15	BTEX, sum	mg/kg TS
16	Benzen	mg/kg TS
17	Naphtalen	mg/kg TS
18	Sum af 7 PAH'er	mg/kg TS
19	Benz(a)pyren	mg/kg TS
20	Dibenz(a,h)anthracen	mg/kg TS
21	Phenoler, sum	mg/kg TS
22	Cyanid, total	ug/kg TS
23	Cyanid, syreflygtig	ug/kg TS
24	Fluoranthen	mg/kg TS
25	Benz(b+j+k)fluoranthen	mg/kg TS
26	Indeno(1,2,3-cd)pyren	mg/kg TS
27	Chrom (bortset fra VI)	mg/kg TS
28	Sum C6-C40 (Reflab4)	mg/kg TS
29	C6-C10 (Reflab4)	mg/kg TS
30	C10-C20 (Reflab4)	mg/kg TS
31	C10-C15 (Reflab4)	mg/kg TS
32	C15-C20 (Reflab4)	mg/kg TS
33	C20-C40 (Reflab4)	mg/kg TS
34	Terpentin (C7-C12) (Reflab1)	mg/kg TS
35	Petroleum (C9-C16) (Reflab1)	mg/kg TS
36	Terpentin (C7-C12) (Reflab4)	mg/kg TS
37	Petroleum (C9-C16) (Reflab4)	mg/kg TS
39	Molybdæn	mg/kg TS
40	MTBE	mg/kg TS

Testnummer	Test ParCode	Parameter-ID	Parameter-ID
41512	CA135 7003A001	1	Arsen
41530	CA136 7003A003	2	Bly
41545	CA137 7003A016	3	Cadmium
42010	CAA31 7300G093	4	Chrom VI
42004	CA138 7003A005	5	Chrom total
42063	CA139 7001A010	6	Kobber
42072	CAA51 7003A019	7	Kviksølv
42105	CA140 7003A007	8	Nikkel
42237	CAB14 7003A009	9	Tin
42251	CA141 7001A013	10	Zink
45529	CA0E7 MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
45531	CA0E7 CA000269	13	C10-C25 (Reflab1 gl.)
45532	CA0E7 CA000278	14	C25-C35 (Reflab1 gl.)
45307	CA0EE F001F063	15	BTEX, sum
45301	CA0EE 7300A124	16	Benzen
	VL30V 7300A124	16	Benzen
43841	CA144 7300G076	17	Naphtalen
4385Z	CA302 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
43855	CA08 7300A035	19	Benz(a)pyren
43858	CA302 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
43847	CA302 7300A359	24	Fluoranthen
43854	CA302 GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
43857	CA302 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
4653Z	CA08G CA001439	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
46521	CA08G MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
46524	CA08G CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
46527	CA08G CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
46531	CA08G CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
4552B	CA0EH CA000284	34	Terpentin (C7-C12) (Reflab1)
4552C	CA0EH CA000289	35	Petroleum (C9-C16) (Reflab1)
46321	CA08J 7300A124	16	Benzen
46327	CA08J F001F063	15	BTEX, sum
46331	CA0EB 7300A124	16	Benzen
46337	CA0EB F001F063	15	BTEX, sum
4655Z	CA0E8 CA001439	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
46541	CA0E8 MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
46544	CA0E8 CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
46547	CA0E8 CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
46551	CA0E8 CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
4685Z	CA08 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er



41	Trichlorethylen	mg/kg TS	
42	Tetrachlorethylen	mg/kg TS	
43	Tetrachlormethan	mg/kg TS	
44	Toluen	mg/kg TS	
45	Ethylbenzen	mg/kg TS	
46	o-Xylen	mg/kg TS	
47	m+p-Xylen	mg/kg TS	
48	C20-C35 (Reflab1)	mg/kg TS	
49	C15-C20 (Reflab1)	mg/kg TS	
50	C10-C15 (Reflab1)	mg/kg TS	
51	Sum C10-C20 (Reflab4)	mg/kg TS	
52	Sum C10-C20 (Reflab1)	mg/kg TS	
53	Vinylchlorid	mg/kg TS	
54	1,1-dichlorethylen	mg/kg TS	
55	trans-1,2-dichlorethylen	mg/kg TS	
56	1,1-dichlorethan	mg/kg TS	
57	cis-1,2-dichlorethylen	mg/kg TS	
58	Dichlormethan	mg/kg TS	
59	1,1,2-trichlorethan	mg/kg TS	
60	1,2-dichlorethan	mg/kg TS	
61	1,2-dibromethan	mg/kg TS	
62	Chlorbenzen	mg/kg TS	
63	1,2-dichlorbenzen	mg/kg TS	
64	1,4-dichlorbenzen	mg/kg TS	
65	Chlorethan	mg/kg TS	
66	TBA (tert-butyl-alkohol)	mg/kg TS	
67	methanol	mg/kg TS	
68	Ethanol	mg/kg TS	
69	diethylether	mg/kg TS	
70	acetone	mg/kg TS	
71	isopropanol	mg/kg TS	
72	1-propanol	mg/kg TS	
73	diisopropylether	mg/kg TS	
74	MEK	mg/kg TS	
75	ethylacetat	mg/kg TS	
76	methylacrylat	mg/kg TS	
77	isobutanol	mg/kg TS	
78	isopropylacetat	mg/kg TS	
79	1-butanol	mg/kg TS	
80	methylmetacrylat	mg/kg TS	
81	MIBK	mg/kg TS	

46855	CA302 7300A035	19	Benz(a)pyren
46858	CA08I 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
46847	CA08I 7300A359	24	Fluoranthen
46854	CA08I GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
46857	CA08I 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
46841	CA0H9 7300G076	17	Naphtalen
00006	CAR00 CA0015BA	0	#N/A
42093	CA144 7003A012	39	Molybdæn
43144	CA0ED F001F247	40	MTBE
43205	CA0EG 7300G081	41	Trichlorethylen
43206	CA0EG 7300G173	42	Tetrachlorethylen
43204	CA0EG 7300J058	43	Tetrachlormethan
46205	CA08K 7300G081	41	Trichlorethylen
46205	CA08K 7300G173	42	Tetrachlorethylen
46204	CA08K 7300J058	43	Tetrachlormethan
45302	CA0EE C003A459	44	Toluen
46322	CA08J C003A459	44	Toluen
	VL30V 7300A125	44	Toluen
45303	CA0EE 7300A126	45	Ethylbenzen
46323	CA08J 7300A126	45	Ethylbenzen
	VL30V 7300A126	45	Ethylbenzen
45305	CA0EE 7300A128	46	o-Xylen
46325	CA08J 7300A128	46	o-Xylen
	VL30V 7300A128	46	o-Xylen
45306	CA0EE 7300A127	47	m+p-Xylen
46326	CA08J 7300A127	47	m+p-Xylen
	VL30V Z001JJIL	47	m+p-Xylen
4556C	CA0E7 CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
4556D	CA0E7 CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
4556E	CA0E7 CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
4556Z	CA0E7 MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	CA10L 7003A001	1	Arsen
	CA10L 7001A010	6	Kobber
	CA10L 7003A003	2	Bly
	CA10L 7003A005	5	Chrom total
	CA10L 7003A007	8	Nikkel
	CA10L 7001M011	10	Zink
	CA10L 7003A016	3	Cadmium
	CA319 7001A010	6	Kobber
	CA319 7003A003	2	Bly
	CA319 7003A005	5	Chrom total

82	isobutylacetat	mg/kg TS	
83	butylacetat	mg/kg TS	
84	Vinylacetat	mg/kg TS	
85	Acetaldehyd	mg/kg TS	
86	Sum af xylener	mg/kg TS	
87	Svovl, total	mg/kg TS	
88	Chloroform	mg/kg TS	
89	1,1,1-trichlorethan	mg/kg TS	
90	Cyanid, total	mg/kg	
91	Pentachlorphenol	ug/kg TS	
92	Barium	mg/kg TS	
93	PCB(total)*5	mg/kg TS	
94	Chlorparaffiner C10-C13	%	
95	Chlorparaffiner C14-C17	%	
96	Asbest		
97	Aquatic Acute 1(H400)		
98	Aquatic Chronic 1 (H410)		
99	Tørstof	%	
100	Phenol	mg/kg TS	
101	Cresol (sum)	mg/kg TS	
102	Xylenols	mg/kg TS	
103	2-Methylphenol	mg/kg TS	
104	3-Methylphenol	mg/kg TS	
105	4-Methylphenol	mg/kg TS	
106	2,3-Dimethylphenol	mg/kg TS	
107	2,4-Dimethylphenol	mg/kg TS	
108	2,5-Dimethylphenol	mg/kg TS	
109	2,6-Dimethylphenol	mg/kg TS	
110	3,4-Dimethylphenol	mg/kg TS	
111	3,5-Dimethylphenol	mg/kg TS	
112	Kobolt(Co)	mg/kg	
113	Mangan(Mn)	mg/kg	
114	Vanadium(V)	mg/kg	

	CA319 7003A007	8	Nikkel
	CA319 7001M011	10	Zink
	CA319 7003A016	3	Cadmium
	CA320 7001A010	6	Kobber
	CA320 7003A003	2	Bly
	CA320 7001M011	10	Zink
	CA320 7003A016	3	Cadmium
	CA31A CA0015CV	51	Sum C10-C20 (Reflab4)
4653Y	CA31B CA0015CV	51	Sum C10-C20 (Reflab4)
4655Y	CA31C CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
4557R	CA31E CA0015CV	51	Sum C10-C20 (Reflab4)
4657Y	CA31A MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
	CA31A CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
	CA31A CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
	CA31A CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
	CA31B MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
	CA31B CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
	CA31B CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
	CA31B CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
	CA31E MC000007	29	C6-C10 (Reflab4)
	CA31E CA001572	31	C10-C15 (Reflab4)
	CA31E CA001573	32	C15-C20 (Reflab4)
	CA31E CA001574	33	C20-C40 (Reflab4)
	CA31C MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	CA31C CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	CA31C CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	CA31C CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	CA31A MC000004	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
	CA31B MC000004	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
	CA31E MC000004	28	Sum C6-C40 (Reflab4)
	CA3AY 7003A011	112	Kobolt(Co)
	CA31H SL000045	113	Mangan(Mn)
	CA31I 7003A014	114	Vanadium(V)
	CA31C MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	CA08E 7300H104	53	Vinylchlorid
	CA08E CA000026	54	1,1-dichlorethylen
	CA08E CA001494	55	trans-1,2-dichlorethylen

Filepath: [\\dk01fivb.area1.euofins.local\LAB\vaxlims\JordKlassificering\](#)  
 Log: JK.log  
 Logpath: C:\F76\

Filepath-elims [\\dk01fivb.area1.euofins.local\LAB\vaxlims\JordKlassificering\](#)  
 Skabelon-fælles: G:\EurofinsCommon

Kilde ID	Jord
1	Vejledning Sjælland
2	BEK nr.1452 + 554+tilføjelser
3	BEK nr.1452 + 554
4	BEK nr.554
5	Odense Kommune
6	Kbh. Kommune Jordregulativ
7	KMC - Nedlagte depoter
8	KMC - Nordhavn
9	Klintholm I/S
10	Vejledning Nordjyllands Amt
11	HB Jord

Kilde ID	Materialer
BYG1	Københavns kommune
BYG2	Holstebro kommune
BYG3	Sjællandsnetværket
BYG4	Odense Kommune
BYG5	Aalborg Portland

Klassifikationsfarver	GulToner	Trafiklys5	Trafiklys4		Farve
Klasse 0	19	35	4	1	
Klasse 1	27	4	27	2	
Klasse 2	44	27	3	3	
Klasse 3	45	45	9	4	
Klasse 4	46	3	2	5	
Indgår ikke i klassificering	2	2	2	6	
	2	2	2	7	
				8	
				9	
				10	
				11	
				12	
				13	
				14	
				15	
				16	
				17	
				18	
				19	
				20	
				21	
				22	
				23	
				24	
				25	
				26	
				27	
				28	

GulToner  
 Trafiklys5  
 Trafiklys4

eLims databaser
Production
Training

ResSomNumerisk
VLR62 PA00ERR

Antal Tons

	CA08E 7300J048	56	1,1-dichlorethan
	CA08E F001F048	57	cis-1,2-dichlorethylen
	CA0LH 7300G083	58	Dichlormethan
	7300J045	59	1,1,2-trichlorethan
	CA0LF 7300A656	60	1,2-dichlorethan
	CA0LE F001F503	61	1,2-dibromethan
	7300G090	62	Chlorbenzen
	7300J015	63	1,2-dichlorbenzen
	7300J017	64	1,4-dichlorbenzen
	CA08E AN000011	65	Chlorethan
	CA328 F001F306	66	TBA (tert-butyl-alkohol)
	CA328 7060A080	67	methanol
	CA328 C003E413	68	Ethanol
	CA328 F001F114	69	diethylether
	CA328 7060A095	70	acetone
	CA328 C006C003	71	isopropanol
	CA328 F001F260	72	1-propanol
	CA328 LS000024	73	diisopropylether
	CA328 Z001JJ2D	74	MEK
	CA328 7059A006	75	ethylacetat
	CA328 Z001JJ4G	76	methylacrylat
	CA328 F001F225	77	isobutanol
	CA328 AA00002E	78	isopropylacetat
	CA328 F001F248	79	1-butanol
	CA328 Z001JJ4N	80	methylmetacrylat
	CA328 F001F242	81	MIBK
	CA328 C003A356	82	isobutylacetat
	CA328 C003A173	83	butylacetat
	CA328 F001F339	84	Vinylacetat
	CA328 7060A028	85	Acetaldehyd
	CA0EE CA001452	86	Sum af xylener
	VL30V CA001452	86	Sum af xylener
	CA142 F001F129	99	Tørstof
	CA101 7300G094	22	Cyanid, total
	CA102 F001F092	23	Cyanid, syreflygtig
	CAA46 7300A691	87	Svovl, total

29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	

	CA0EG 7300T015	88	Chloroform
	CA0EG 7300G080	89	1,1,1-trichlorethan
	CAF65 7300G094	90	Cyanid, total
	CA00R 7003A001	1	Arsen
	CA00W 7003A003	2	Bly
	CA00U 7001A010	6	Kobber
	CA00S 7003A016	3	Cadmium
	CA00T 7003A005	5	Chrom total
	CA00V 7003A007	8	Nikkel
	CA01C 7001A013	10	Zink
	CA143 7003A019	7	Kviksølv
	CA0S6 7300A036	91	Pentachlorphenol
	CAA29 7003A002	92	Barium
	EPHC3 MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	CA30H MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	EPHC3 MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	CA30H MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	EPHC3 CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	CA30H CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	EPHC3 CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	CA30H CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	EPHC3 CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	CA30H CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	EPHC3 CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
	CA30H CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
	VL601 GF00007W	93	PCB(total)*5
	VL60K GF00007W	93	PCB(total)*5
	VL604 CY00208	94	Chlorparaffiner C10-C13
	VL604 CY00359Q	95	Chlorparaffiner C14-C17
	VL300 CA000213	96	Asbest
	VL003 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	VL501 7003A003	2	Bly
	VL502 7003A016	3	Cadmium
	EP0GJ 7003A005	5	Chrom total
	VL503 7003A005	5	Chrom total
	VL504 7001A010	6	Kobber

	VL505 7003A019	7	Kviksølv
	VL506 7003A007	8	Nikkel
	VL507 7001A013	10	Zink
	VL04T 7003A001	1	Arsen
	VL50B 7003A001	1	Arsen
	VL00T 7003A001	1	Arsen
	VL00V 7003A003	2	Bly
	VL50B 7003A003	2	Bly
	EP0GK 7003A003	2	Bly
	VL04U 7003A003	2	Bly
	VL501 7003A003	2	Bly
	VL00M 7003A003	2	Bly
	VL015 7003A016	3	Cadmium
	VL04Y 7003A016	3	Cadmium
	VL50B 7003A016	3	Cadmium
	EP04X 7003A016	3	Cadmium
	VL502 7003A016	3	Cadmium
	VL00Q 7003A016	3	Cadmium
	VL04V 7003A005	5	Chrom total
	VL50B 7003A005	5	Chrom total
	VL00W 7003A005	5	Chrom total
	VL503 7003A005	5	Chrom total
	VL00N 7003A005	5	Chrom total
	VL50B 7001A010	6	Kobber
	VL050 7001A010	6	Kobber
	VL01C 7001A010	6	Kobber
	VL504 7001A010	6	Kobber
	EP0H3 7001A010	6	Kobber
	VL00R 7001A010	6	Kobber
	VL50A 7003A019	7	Kviksølv
	VL511 7003A019	7	Kviksølv
	VL509 7003A019	7	Kviksølv
	VL00Y 7003A007	8	Nikkel
	VL50B 7003A007	8	Nikkel
	VL04W 7003A007	8	Nikkel
	EP0GM 7003A007	8	Nikkel

	VL506 7003A007	8	Nikkel
	VL00P 7003A007	8	Nikkel
	VL01E 7001A013	10	Zink
	VL051 7001A013	10	Zink
	VL50B 7001A013	10	Zink
	VL507 7001A013	10	Zink
	EP0HC 7001A013	10	Zink
	VL00S 7001A013	10	Zink
	VL010 7003A009	9	Tin
	VL052 7300A035	19	Benz(a)pyren
	EPAH5 7300A035	19	Benz(a)pyren
	VL302 7300A035	19	Benz(a)pyren
	VL30H 7300A124	16	Benzen
	VL30I 7300A124	16	Benzen
	VL304 7300A124	16	Benzen
	VL046 7300A124	16	Benzen
	VL054 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	VL04I 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	VL04L 7300G076	17	Naphtalen
	VL30J 7300G076	17	Naphtalen
	VL053 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	VL04B CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	EPAH5 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	VL004 CA001442	18	Sum af 7 PAH'er
	VL309 CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	VL30U CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
	VL309 CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	VL30U CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)
	VL309 CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	VL30U CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
	VL309 CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
	VL30U CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
	VL304 F001F063	15	BTEX, sum
	VL044 F001F063	15	BTEX, sum
	VL30H F001F063	15	BTEX, sum
	VL30I F001F063	15	BTEX, sum

	VL30V F001F063	15	BTEX, sum
	VL309 MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	VL30U MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)
	VL309 MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	VL30U MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
	VL04C 7300A035	19	Benz(a)pyren
	VL305 7300A035	19	Benz(a)pyren
	VL302 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	VL305 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	VL305 7300G076	17	Naphtalen
	VL302 CA001440	18	Sum af 7 PAH'er
	CA0EC 7300G076	17	Naphtalen
	CA0EC 7300A359	24	Fluoranthen
	CA0EC GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
	CA0EC 7300A035	19	Benz(a)pyren
	CA0EC 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
	EPAH5 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	CA0EC 7300A366	20	Dibenz(a,h)anthracen
	EPAH5 7300A359	24	Fluoranthen
	VL04J 7300A359	24	Fluoranthen
	EPAH5 GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
	VL04N GF00005X	25	Benz(b+j+k)fluoranthen
	EPAH5 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
	VL04K 7300A365	26	Indeno(1,2,3-cd)pyren
	VL00L 7003A001	1	Arsen
	CA5FS 7300G093	4	Chrom VI
	AQAC1 AqAcute1	97	Aquatic Acute 1(H400)
	AQCH AqAchro1	98	Aquatic Chronic 1 (H410)

Flurosil

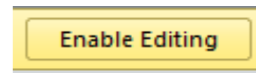
CA31D CA0015CV	52	Sum C10-C20 (Reflab1)
CA31D MC000007	12	C6-C10 (Reflab1)
CA31D CA001572	50	C10-C15 (Reflab1)
CA31D CA001573	49	C15-C20 (Reflab1)

CA31D CA00159R	48	C20-C35 (Reflab1)
CA31D MC000004	11	Sum C6-C35 (Reflab1)



Vejledning i hvorledes du anvender vores klassificeringsark med de ekstra muligheder du har for at tilrette den efter dit behov.

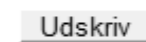
Hvis du vil ændre noget i regarket skal du trykke på denne for at få lov til det:



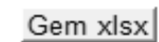
Du kan se alle dine resultater enten vandret eller lodret



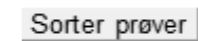
Udskrivning af arket: tryk på denne knap



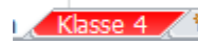
Hvis du vil have gemt arket uden macroer skal du trykke på denne knap



Hvis du trykker på denne knap vil du få sorteret alle dine prøver efter kategori på hvert sit faneblad

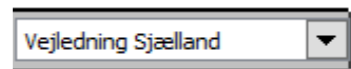


Du vil få ekstra faneblade

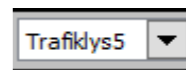


Ændring af klassificeringsmetode:

Du kan i dette felt ændre hvilken metode du vil have dine jordprøver klassificeret efter



Du kan vælge andre farver i klassificering end det forvalgte (3 muligheder)



**Randers Kommune**  
**Laksetorvet 1**  
**8900 Randers C**  
**Att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen**

**Rapportnr.:** AR-23-VL-01047146-01  
**Batchnr.:** EUAA59-23047146  
**Kundenr.:** VL0002149  
**Rapportdato:** 19.09.2023

## Analyserapport

**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøveudtagning:** 13.09.2023  
**Prøvetager:** Eurofins VBM Laboratoriet W3GU, Kg KK  
**Modt. dato:** 13.09.2023  
**Analyseperiode:** 15.09.2023 - 19.09.2023

Lab prøvenr:	862-2023-04714601	Enhed	DL	Urel(%)
<b>Prøvemærke:</b>	Gl Århusvej 110			
<b>Prøvedybde m u.t.:</b>	mile			
<b>Tørstof</b> <small>DS/EN 15934:2012 A Gravimetrisk</small>	92	%	1	15
<b>Metaller</b>				
<b>Bly (Pb)</b> <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	9,5	mg/kg ts.	1	30
<b>Cadmium (Cd)</b> <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	0,16	mg/kg ts.	0,02	30
<b>Chrom (Cr)</b> <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	8,6	mg/kg ts.	1	30
<b>Kobber (Cu)</b> <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	42	mg/kg ts.	1	30
<b>Nikkel (Ni)</b> <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	7,1	mg/kg ts.	0,5	30
<b>Zink (Zn)</b> <small>EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES</small>	120	mg/kg ts.	2	30
<b>Kulbrinter</b>				
<b>C6H6-C10</b> <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	3,3	mg/kg ts.	2	30
<b>C10-C15</b> <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	< 5	mg/kg ts.	5	30
<b>C15-C20</b> <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	< 5	mg/kg ts.	5	30
<b>C20-C35</b> <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	88	mg/kg ts.	5	30
<b>Sum (C10-C20)</b> <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	#	mg/kg ts.		
<b>Sum (C6H6-C35)</b> <small>REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID</small>	91	mg/kg ts.		
<b>PAH-forbindelser</b>				
<b>Fluoranthen</b> <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,013	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Benzo(b+j+k)fluoranthen</b> <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,037	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Benzo(a)pyren</b> <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,02	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Indeno(1,2,3-cd)pyren</b> <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,027	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Dibenz(a,h)anthracen</b> <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	40
<b>Sum af 7 PAH'er</b> <small>REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS</small>	0,098	mg/kg ts.		
<b>Klassificering iht. BEK nr 1452</b>	1			

Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen

Rapportnr.: AR-23-VL-01047146-01  
Batchnr.: EUAA59-23047146  
Kundenr.: VL0002149  
Rapportdato: 19.09.2023

## Analyserapport

Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
Prøvetype: Jord  
Prøveudtagning: 13.09.2023  
Prøvetager: Eurofins VBM Laboratoriet W3GU, Kg KK  
Modt. dato: 13.09.2023  
Analyseperiode: 15.09.2023 - 19.09.2023

Lab prøvenr:	862-2023-04714601	Enhed	DL	Urel(%)
Prøvemærke:	Gl Århusvej 110			
Prøvedybde m u.t.:	mile			

### Batchkommentar:

"Sum af 7 PAH'er": Fluoranthen, Benz(b+j+k)fluoranthen, Benz(a)pyren, Indeno(1,2,3)pyren og Dibenz(a,h)anthracen.

Ekstraktionstiden for Reflab 1 analyser er 12 timer.

I henhold til Reflab1:2010 foretages en kvalitativ tolkning af chromatogrammet med angivelse af olietyper for prøver med et kulbrinteindhold over 100 mg/kg TS.

Med mindre andet er angivet, er REFLAB 1 ekstraktionen lavet på indsendte membranglas og REFLAB 4 ekstraktionen ud fra indsendte pose.

Forureningskategori foretages iht. Bek.1452 af 07/12/2015 "Bekendtgørelse om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord" for de parametre, der er specificeret i bekendtgørelsens tabel 3. Kulbrinter, benzen og nikkel er ikke omfattet af bekendtgørelsens tabel 3, hvorfor kategorisering af disse vurderes af kommunalbestyrelsen. Således er kategoriseringen i denne rapport kun vejledende. Kategoriseringen for kulbrinter, benzen og nikkel foretages iht. "Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord", Miljøstyrelsen, 2018 og BEK 554 af 19/05/2010 "Bekendtgørelse om definition af lettere forurenede jord". "UK" angiver at forureningsniveauet ikke kan henføres til kategori 1 og 2 (uden for kategori).

Excel-ark med prøvningsresultaterne medsendes som bilag.

19.09.2023

Eurofins VBM  
Laboratoriet Kundecenter

### Tegnforklaring:

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig

DL: Detektionsgrænse

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

Udtagning: dato/initialer  
 Modtaget på laboratoriet 13-09-2023  
 Rapport (seneste rapportrevision) 19-09-2023/AR-23-VL-01047146-01  
 Prøvenummer 862-2023-04714601  
 Prøve mærke Gl Århusvej 110/mile  
 Kunde Ref.: EUAA59-23047146

Komponent	Resultat	Enhed	DL	Metode				
Tørstof	92	%	1	DS/EN 15934:2012 A Gravimetrisk				
Bly (Pb)	9,5	mg/kg ts.	1	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES				
Cadmium (Cd)	0,16	mg/kg ts.	0,02	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES				
Chrom (Cr)	8,6	mg/kg ts.	1	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES				
Kobber (Cu)	42	mg/kg ts.	1	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES				
Nikkel (Ni)	7,1	mg/kg ts.	0,5	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES				
Zink (Zn)	120	mg/kg ts.	2	EN/ISO 15587-2:2003, DS/EN 16170:2016 mod. ICP-OES				
C6H6-C10	3,3	mg/kg ts.	2	REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID				
C10-C15	< 5	mg/kg ts.	5	REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID				
C15-C20	< 5	mg/kg ts.	5	REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID				
C20-C35	88	mg/kg ts.	5	REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID				
Sum (C10-C20)	#	mg/kg ts.		REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID				
Sum (C6H6-C35)	91	mg/kg ts.		REFLAB metode 1:2010 v.2 GC-FID				
Fluoranthen	0,013	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS				
Benzo(b+j+k)fluoranthen	0,037	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS				
Benzo(a)pyren	0,02	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS				
Indeno(1,2,3-cd)pyren	0,027	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS				
Dibenz(a,h)anthracen	< 0,01	mg/kg ts.	0,01	REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS				
Sum af 7 PAH'er	0,098	mg/kg ts.		REFLAB metode 4: 2008 v.2 GC-MS				

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <mab@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 13:10  
**Vedrørende:** Modtaget EUAA59-23047146, att.: Annemarie Karlsen, Vedr.: , Sagsnr:, sagsnavn:Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
**Vedhæftninger:** EUAA59-23047146REKV.pdf, EUAA59-23047146PROFORMA\_FAK.pdf

Modtaget EUAA59-23047146, att: Annemarie Karlsen, Vedr. Gl. Århusvej 110, 8940 Randers., Sagsnr.: .  
Leveringsdato: 20-09-2023 16:00

862-2023-04714601: Gl Århusvej 110

Denne mail er genereret automatisk, og kan ikke besvares.  
Ved spørgsmål til ordren, ring til os på 98 21 32 00.

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet A/S

# Analyserekvitation Prøveudtagning (Jord)



VBM La

EUAA59-23047146
   
**Randers Kommune**
  
 antal prøver = 1
   
 Modtaget 13/09

Vedlægges prøverne og mailes til [mab@eurofins.dk](mailto:mab@eurofins.dk) Kontakt os på telefon 98 21 32 00

<b>Rekvirent:</b>		<b>Faktura stiles til:</b>	
<b>Firmanavn:</b>	Randers Kommune, Miljø, Natur & Landbrug		
<b>Adresse:</b>			
<b>Post nr./By:</b>			
<b>Kontaktperson:</b>	Annemarie Dalsgaard Karlsen		
<b>Telefon nr.:</b>	89151841 - 29281241		
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@Randers.dk">Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@Randers.dk</a>	<a href="mailto:Jord@Randers.dk">Jord@Randers.dk</a>	
<b>Kopi af analyserapport:</b>			
<b>Tilbuds nr.</b>		<b>EAN nr.</b>	

<b>Klassificering af jordprøver påført analyserapporten:</b>	<b>Sagsnr.:</b>	
<b>BEK. 1452:</b> <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vejledning Sjælland:</b> <input type="checkbox"/>	<b>Sagsnavn:</b> Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

**Særlige bemærkninger:** GEO fakturerer selv denne prøve.

W 3GU, Kog KK W3GU Kog KK	<b>Prøvetype:</b>	<b>Miler/container</b> <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Overflade</b> <input type="checkbox"/>
	<b>Skitse vedlagt:</b>	<b>Ja</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Nej</b> <input type="checkbox"/>	<b>Udtagningsdato:</b> 13-9-23
Skitse er billede af aflæsning.			

<b>Antal prøver i alt:</b>	1	1																			
<b>Levering på 5 arbejdsdage kl. 16 (STD)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>																				
<b>Levering på 3 arbejdsdage kl. 17 (R031700)</b>	<input type="checkbox"/>																				
<b>Levering på 2 arbejdsdage kl. 17 (R021701)</b>	<input type="checkbox"/>																				
<b>Levering på 1 arbejdsdag kl. 17 (R011700)</b>	<input type="checkbox"/>																				
<b>Levering på 1 arbejdsdag kl. 12 (R011200)</b>	<input type="checkbox"/>																				
<b>Levering på 1 arbejdsdag kl. 8 (R010800)</b>	<input type="checkbox"/>																				
<b>2-timers ekstraktion:</b>																					
<b>Anden leveringstid:</b>	<input type="checkbox"/>																				
<b>Prøvenr.:</b>	<b>Prøvemærkning:</b>	<b>Dybde:</b>	Jordpakken (PVL3A)	Jordpakken m. 4 metaller (PVL5T)	Jordpakken + BTEX (PVL5A)	Jordpakken m. 4 metaller + BTEX (PVL5E)	Kulbrinter (PVL36)	BTEX (PVL37)	Kulbrinter + BTEX (PVL3Y)	7 PAH'er (PVL31)	6 tungmetaller (Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) (PVL51)	7 tungmetaller inkl. Arsen (As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) (PVL5X)	7 tungmetaller inkl. Kviksølv (Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) (PVL5J)	8 tungmetaller (As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) (PVL5D)	Arsen (As) (PVL3Q)	Kviksølv (Hg) (PVL3D) - <b>udtages i risanpose</b>	Chlorerede opløsningsmidler (PVL38)	Chlorerede nedbrydningsprodukter (PVL39)	Chl. opl. midler & nedbr. produkter (PVL5M)	Div:	Div:
11	Gl Århusvej 110	mile	X																		
	Unik nr.: D4DocID	Dokument	D4DocNumber	Version	D4DocVersion	Full	Godkendt:	D4DocPublish	Date												

1318

SamlePDF - side 1925 af 4628

Nordic Waste A/S  
Gl. Arhusvej 110  
8940 Randers SV  
Telefon: 70200104

Vejenummer 142445

Vejtidspunkt 13-09-2023, 11:18:49  
Reg.nr. CH13678  
Transportør E000025  
Debitor Gert Svith A/S  
D00090  
Producent Noirrecco A/S  
Oceanvej 4, 8000  
Aarhus C  
Varenr. 1001  
Varebeskrivelse Lettere forurennet jord  
Vejesagsnr. 1103561  
Rekvitionsnr. OCEANVEJ 4  
Restmængde (kg) 1.190.250

1. vejning (kg)	47.900
2. vejning (kg)	17.140
Nettovægt (kg)	30.760

Vægt 1 certificeringsnr. Certifikat 1  
Vægt 2 certificeringsnr. Certifikat 2



EUAA59-23047146

Randers Kommune

antal prøver = 1

Modtaget 13/09

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**FAKTURA Nummer:** TMP-PRO-VL-23-050719

**Dato:** 13.09.2023  
**Forfaldsdato:** 13.10.2023  
**Ekspederet af:** G30

**Att.: Faktura (Miljø og Landbrug)**

## Proforma Faktura

Debitor.: VL0002149      Konto: D086530      Kontraktnr.: VL0002149001  
 Kundenr.: VL0002149      Moms Nr: DK29189668      EAN: 5798004334621

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	1	360,00	360,00
I alt				360,00
25.00%      Moms af kr.				360,00      90,00
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23047146

Se vedlagte specifikation.

**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
 Laksetorvet 1  
 8900 Randers C  
 Annemarie Karlsen

**Elektronisk faktura sendt til:**

EANnr.: 5798004334621  
 Ordre/Rekv.nr.: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
 Person ref.: annemarie.dalsgaard.karlsen@randers.dk  
 Kontostreng:  
 Afsender (CVR): 18742284

**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

**Såfremt proforma fakturaen ikke er i overstemmelse med det forventede bedes De kontakte Kundecentret på tlf.98213200**

**Endelig faktura fremsendes når sagen afsluttes**

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
 Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**



**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**FAKTURA Nummer:** TMP-PRO-VL-23-050719

**Dato:** 13.09.2023

**Forfaldsdato:** 13.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUAA59-23047146	13.09.2023	04714601	GI Århusvej 110	
		PVL3A	GI. Århusvej 110, 8940 Randers Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	360.00
			<i>Total excl. moms</i>	<i>360.00</i>
			<b>TOTAL</b>	<b>450,00</b>

SKAL IKKE BETALES

Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.

Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Jord" <Jord@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 12:50  
**Vedrørende:** Faktura 4323022558, Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers att.: Faktura (Miljø og Landbrug)  
**Vedhæftninger:** 4323022558.pdf

Hermed fremsendes pdf-faktura for udført analysearbejde.

De er velkommen til at kontakte os på 98 21 32 00 alle hverdage i tidsrummet 8-16, fredage dog 8-15.30. Eurofins VBM Laboratoriet kan desuden kontaktes via mail: [aabybro@vbmlab.dk](mailto:aabybro@vbmlab.dk)

For at åbne vedhæftede dokument, skal Adobe Reader være installeret. Adobe Reader kan hentes gratis [her](#).



[G30]

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**FAKTURA Nummer:** 4323022558

Dato: 19.09.2023  
Forfaldsdato: 19.10.2023  
Ekspederet af: X3GU/G30

**Att.: Faktura (Miljø og Landbrug)**

# Faktura

Debitor.: VL0002149      Konto: D086530      Kontraktnr.: VL0002149001  
Kundenr.: VL0002149      Moms Nr: DK29189668      EAN: 5798004334621

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	1	360,00	360,00
I alt				360,00
25.00%	Moms af kr.	360,00		90,00
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23042370  
Se vedlagte specifikation.  
**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Annemarie Karlsen

**Elektronisk faktura sendt til:**  
EANnr.: 5798004334621  
Ordre/Rekv.nr.:  
Person ref.: Faktura (Miljø og Landbrug)  
Kontostreng:  
Afsender (CVR): 18742284

**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

Benyt venligst følgende reference ved betaling:

+71< 000043230225583+85437593<

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C****FAKTURA Nummer:** 4323022558  
Dato: 19.09.2023  
Forfaldsdato: 19.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUA59-23042370	23.08.2023	04237001	GI Århusvej 110 GI. Århusvej 110, 8940 Randers	
		PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	360,00
			<i>Total excl. moms</i>	<i>360,00</i>
			<b>TOTAL</b>	<b>450,00</b>

Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Jord" <Jord@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 11:51  
**Vedrørende:** Faktura 4323022557, Sagsnr.: -, Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers att.: Faktura  
(Miljø og Landbrug)  
**Vedhæftninger:** 4323022557.pdf

Hermed fremsendes pdf-faktura for udført analysearbejde.

De er velkommen til at kontakte os på 98 21 32 00 alle hverdage i tidsrummet 8-16, fredage dog 8-15.30. Eurofins VBM Laboratoriet kan desuden kontaktes via mail: [aabybro@vbmlab.dk](mailto:aabybro@vbmlab.dk)

For at åbne vedhæftede dokument, skal Adobe Reader være installeret. Adobe Reader kan hentes gratis [her](#).



[G30]

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**FAKTURA Nummer:** 4323022557

Dato: 19.09.2023  
Forfaldsdato: 19.10.2023  
Ekspederet af: X3GU/G30

**Att.: Faktura (Miljø og Landbrug)**

# Faktura

Debitor.: VL0002149      Konto: D086530      Kontraktnr.: VL0002149001  
Kundenr.: VL0002149      Moms Nr: DK29189668      EAN: 5798004334621

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	1	360,00	360,00
I alt				360,00
25.00%		Moms af kr.	360,00	90,00
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23040095  
Se vedlagte specifikation.  
**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Annemarie Karlsen

**Elektronisk faktura sendt til:**  
EANnr.: 5798004334621  
Ordre/Rekv.nr.:  
Person ref.: Faktura (Miljø og Landbrug)  
Kontostreng:  
Afsender (CVR): 18742284  
**Sagsnr.:** -  
**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

Benyt venligst følgende reference ved betaling:

+71< 000043230225575+85437593<

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C****FAKTURA Nummer:** 4323022557

Dato: 19.09.2023

Forfaldsdato: 19.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUA59-23040095	09.08.2023	04009501	Gl. Århusvej P6	
Sagsnr.: -		PVL3A	Gl. Århusvej 110, 8940 Randers Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	360,00
<i>Total excl. moms</i>				<i>360,00</i>
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Jord" <Jord@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 11:51  
**Vedrørende:** Faktura 4323022556, Sagsnr.: -, Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers att.: Faktura  
(Miljø og Landbrug)  
**Vedhæftninger:** 4323022556.pdf

Hermed fremsendes pdf-faktura for udført analysearbejde.

De er velkommen til at kontakte os på 98 21 32 00 alle hverdage i tidsrummet 8-16, fredage dog 8-15.30. Eurofins VBM Laboratoriet kan desuden kontaktes via mail: [aabybro@vbmlab.dk](mailto:aabybro@vbmlab.dk)

For at åbne vedhæftede dokument, skal Adobe Reader være installeret. Adobe Reader kan hentes gratis [her](#).



[G30]



**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C****FAKTURA Nummer:** 4323022556Dato: 19.09.2023  
Forfaldsdato: 19.10.2023  
Ekspederet af: X3GU/G30**Att.: Faktura (Miljø og Landbrug)**

# Faktura

Debitor.: VL0002149      Konto: D086530      Kontraktnr.: VL0002149001  
Kundenr.: VL0002149      Moms Nr: DK29189668

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	1	360,00	360,00
I alt				360,00
25.00%	Moms af kr.	360,00		90,00
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23039389

Se vedlagte specifikation.

**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Annemarie Karlsen**Elektronisk faktura sendt til:**

EANnr.:

Ordre/Rekv.nr.: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

Person ref.: annemarie.dalsgaard.karlsen@randers.dk

Kontostreng:

Afsender (CVR): 18742284

**Sagsnr.:** -**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

Benyt venligst følgende reference ved betaling:

+71&lt; 000043230225567+85437593&lt;

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C****FAKTURA Nummer:** 4323022556  
**Dato:** 19.09.2023  
**Forfaldsdato:** 19.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUA59-23039389	03.08.2023	03938901	5 - mile Gl. Århusvej 110, 8940 Randers	
Sagsnr.: -		PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	360,00
<i>Total excl. moms</i>				<i>360,00</i>
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 11:51  
**Vedrørende:** Faktura 4323022555, Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen  
**Vedhæftninger:** 4323022555.pdf

Hermed fremsendes pdf-faktura for udført analysearbejde.

De er velkommen til at kontakte os på 98 21 32 00 alle hverdage i tidsrummet 8-16, fredage dog 8-15.30. Eurofins VBM Laboratoriet kan desuden kontaktes via mail: [aabybro@vbmlab.dk](mailto:aabybro@vbmlab.dk)

For at åbne vedhæftede dokument, skal Adobe Reader være installeret. Adobe Reader kan hentes gratis [her](#).



[G30]

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C****FAKTURA Nummer:** 4323022555Dato: 19.09.2023  
Forfaldsdato: 19.10.2023  
Ekspederet af: X3GU/G30**Att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen**

# Faktura

Debitor.: VL0002149      Konto: D086530      Kontraktnr.: VL0002149001  
Kundenr.: VL0002149      Moms Nr: DK29189668      EAN: 5798004334621

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	1	360,00	360,00
I alt				360,00
25.00%	Moms af kr.	360,00		90,00
<b>TOTAL</b>				<b>450,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23035358

Se vedlagte specifikation.

**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Annemarie Karlsen**Elektronisk faktura sendt til:**

EANnr.: 5798004334621

Ordre/Rekv.nr.:

Person ref.: Annemarie Dalsgaard Karlsen

Kontostreng:

Afsender (CVR): 18742284

**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

Benyt venligst følgende reference ved betaling:

+71&lt; 000043230225559+85437593&lt;

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**FAKTURA Nummer:** 4323022555

**Dato:** 19.09.2023

**Forfaldsdato:** 19.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUA59-23035358	03.07.2023	03535801	GI Århusvej 110 (mile) GI. Århusvej 110, 8940 Randers	
		PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	360,00
			<i>Total excl. moms</i>	<i>360,00</i>
			<b>TOTAL</b>	<b>450,00</b>

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Jord" <Jord@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 11:31  
**Vedrørende:** Faktura 4723000785, Sagsnr.: -, Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers att.: Faktura  
(Miljø og Landbrug)  
**Vedhæftninger:** 4723000785.pdf

Hermed fremsendes pdf-faktura for udført analysearbejde.

De er velkommen til at kontakte os på 98 21 32 00 alle hverdage i tidsrummet 8-16, fredage dog 8-15.30. Eurofins VBM Laboratoriet kan desuden kontaktes via mail: [aabybro@vbmlab.dk](mailto:aabybro@vbmlab.dk)

For at åbne vedhæftede dokument, skal Adobe Reader være installeret. Adobe Reader kan hentes gratis [her](#).



[G30]

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C****Kreditnota Nummer: 4723000785**Dato: 19.09.2023  
Forfaldsdato: 19.10.2023  
Ekspederet af: X3GU/G30  
Vedr. fakturanr: 4323019026**Att.: Faktura (Miljø og Landbrug)**

# Kreditnota

Debitor.: VL0002149      Konto: D086530      Kontraktnr.: VL0002149001  
Kundenr.: VL0002149      Moms Nr: DK29189668

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
VLY01	Prøvetagning, pr. prøve, i miler mv.	-1	600,00	-600,00
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	-1	360,00	-360,00
I alt				-960,00
25.00%      Moms af kr.				-960,00
<b>TOTAL</b>				<b>-1.200,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23039389  
Se vedlagte specifikation.  
**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Annemarie Karlsen**Elektronisk faktura sendt til:**  
EANnr.:  
Ordre/Rekv.nr.: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers  
Person ref.: annemarie.dalsgaard.karlsen@randers.dk  
Kontostreng:  
Afsender (CVR): 18742284  
**Sagsnr.:** -  
**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

Benyt venligst følgende reference ved betaling:

+71&lt; 000047230007859+85437593&lt;

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**Kreditnota Nummer:** 4723000785

**Dato:** 19.09.2023

**Forfaldsdato:** 19.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUA59-23039389	03.08.2023	03938901	5 - mile Gl. Århusvej 110, 8940 Randers	
Sagsnr.: -		VL01	Prøvetagning, pr. prøve, i miler mv.	-600,00
		PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	-360,00
<i>Total excl. moms</i>				<i>-960,00</i>
<b>TOTAL</b>				<b>-1.200,00</b>

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**



**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 11:31  
**Vedrørende:** Faktura 4723000784, Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen  
**Vedhæftninger:** 4723000784.pdf

Hermed fremsendes pdf-faktura for udført analysearbejde.

De er velkommen til at kontakte os på 98 21 32 00 alle hverdage i tidsrummet 8-16, fredage dog 8-15.30. Eurofins VBM Laboratoriet kan desuden kontaktes via mail: [aabybro@vbmlab.dk](mailto:aabybro@vbmlab.dk)

For at åbne vedhæftede dokument, skal Adobe Reader være installeret. Adobe Reader kan hentes gratis [her](#).



[G30]

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**Kreditnota Nummer:** 4723000784

Dato: 19.09.2023  
Forfaldsdato: 19.10.2023  
Ekspederet af: X3GU/G30  
Vedr. fakturanr: 4323018108

**Att.: Annemarie Dalsgaard Karlsen**

## Kreditnota

Debitor.: VL0002149  
Kundenr.: VL0002149

Konto: D086530  
Moms Nr: DK29189668

Kontraktnr.: VL0002149001

EAN: 5798004334621

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
VLY01	Prøvetagning, pr. prøve, i miler mv.	-1	550,00	-550,00
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	-1	360,00	-360,00
I alt				-910,00
25.00% Moms af kr.				-227,50
<b>TOTAL</b>				<b>-1.137,50</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23035358  
Se vedlagte specifikation.

**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C  
Annemarie Karlsen

**Elektronisk faktura sendt til:**

EANr.: 5798004334621

Ordre/Rekv.nr.:

Person ref.: Annemarie Dalsgaard Karlsen

Kontostreng:

Afsender (CVR): 18742284

**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

Benyt venligst følgende reference ved betaling:

+71< 000047230007842+85437593<

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C****Kreditnota Nummer:** 4723000784  
**Dato:** 19.09.2023  
**Forfaldsdato:** 19.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUA59-23035358	03.07.2023	03535801	Gl Århusvej 110 (mile) Gl. Århusvej 110, 8940 Randers	
		VL01	Prøvetagning, pr. prøve, i miler mv.	-550,00
		PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	-360,00
			<i>Total excl. moms</i>	<i>-910,00</i>
			<b>TOTAL</b>	<b>-1.137,50</b>

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

**Fra:** "Eurofins VBM Laboratoriet" <rapportVBM@eurofins.dk>  
**Til:** "Jord" <Jord@randers.dk>  
**Sendt dato:** 19-09-2023 11:31  
**Vedrørende:** Faktura 4723000786, Sagsnr.: -, Sagsnavn: Gl. Århusvej 110, 8940 Randers att.: Faktura  
(Miljø og Landbrug)  
**Vedhæftninger:** 4723000786.pdf

Hermed fremsendes pdf-faktura for udført analysearbejde.

De er velkommen til at kontakte os på 98 21 32 00 alle hverdage i tidsrummet 8-16, fredage dog 8-15.30. Eurofins VBM Laboratoriet kan desuden kontaktes via mail: [aabybro@vbmlab.dk](mailto:aabybro@vbmlab.dk)

For at åbne vedhæftede dokument, skal Adobe Reader være installeret. Adobe Reader kan hentes gratis [her](#).



[G30]

**Randers Kommune  
 Laksetorvet 1  
 8900 Randers C**

**Kreditnota Nummer: 4723000786**

Dato: 19.09.2023  
 Forfaldsdato: 19.10.2023  
 Ekspederet af: X3GU/G30  
 Vedr. fakturanr: 4323019191

**Att.: Faktura (Miljø og Landbrug)**

## Kreditnota

Debitor.: VL0002149 Konto: D086530 Kontraktnr.: VL0002149001 EAN: 5798004334621  
 Kundern.: VL0002149 Moms Nr: DK29189668

Varenr.	Varebetegnelse	Antal	á DKK	Beløb DKK
VLY01	Prøvetagning, pr. prøve, i miler mv.	-1	600,00	-600,00
PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	-1	360,00	-360,00
I alt				-960,00
25.00% Moms af kr.				-240,00
<b>TOTAL</b>				<b>-1.200,00</b>

**Faktura vedrører batch nr:** EUAA59-23040095  
 Se vedlagte specifikation.

**Faktura vedrører ordre fra:** Randers Kommune  
 Laksetorvet 1  
 8900 Randers C  
 Annemarie Karlsen

**Elektronisk faktura sendt til:**

EANnr.: 5798004334621

Ordre/Rekv.nr.:

Person ref.: Faktura (Miljø og Landbrug)

Kontostreng:

Afsender (CVR): 18742284

**Sagsnr.:** -

**Sagsnavn:** Gl. Århusvej 110, 8940 Randers

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
 Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

Benyt venligst følgende reference ved betaling:

+71< 000047230007867+85437593<

**Randers Kommune  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C**

**Kreditnota Nummer:** 4723000786

**Dato:** 19.09.2023

**Forfaldsdato:** 19.10.2023

## Faktura Specifikation

Batchnr.:	Modt. dato:	Prøve nr. Varenr.	Vedrørende Prøvemærke:	Beløb
EUA59-23040095	09.08.2023			
Sagsnr.: -		04009501	Gl. Århusvej P6 Gl. Århusvej 110, 8940 Randers	
		VL01	Prøvetagning, pr. prøve, i miler mv.	-600,00
		PVL3A	Jordpakken [CH, PAH, 6 metaller]	-360,00
				<hr/>
				<i>Total excl. moms</i>
				<hr/>
				<b>TOTAL</b>
				<b>-1.200,00</b>

**Al samhandel er omfattet af Eurofins generelle salgs- og forretningsbetingelser.  
Se [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk)**

**Fra:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Til:** "Christian Bruun Nielsen" <cni@nordicwaste.dk>  
**Sendt dato:** 18-09-2023 14:21  
**Vedrørende:** SV: VS: Modtagekriterier

Hej Christian

I henhold til miljøgodkendelse af 28. juni 2023 må Nordic Waste modtage boremudder.

I nedenstående omtalte boremudder, et parti på ca. 1000m<sup>3</sup> boremudder, er der tilsat 50t KCL.

Boremudder skal afvandes inden endelig placering.  
Vandet kommer til at indgå i virksomhedens samlede interne vandkredsløb.

Vandet fra virksomhedens produktion og produktionsarealer må ikke udledes til Alling Å (jf. miljøgodkendelsen).

I særlige tilfælde vil der kunne søges om tilladelse til midlertidig udledning af vand til åen.

Hvis dette skulle blive aktuelt vil det kunne komme på tale, at der skal analyseres for saltindholdet i det vand man ønsker at udlede.

Med ovenstående in mente ser Randers Kommune ingen hindring i, at Nordic Waste kan modtage boremudderet omtalt i nedenstående korrespondance.

Venlig hilsen

Annemarie Dalsgaard Karlsen  
Geolog

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C

89151841 - 29281241  
Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk

---

**Fra:** Christian Bruun Nielsen [cni@nordicwaste.dk]  
**Sendt:** 15-09-2023 10:02  
**Til:** Annemarie Dalsgaard Karlsen [Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk]  
**Emne:** VS: Modtagekriterier

Hej Anne Marie,

Hermed det som kunden kunne fremskaffe – hjælper det dig?

Venlig hilsen / Best regards

**Christian Nielsen**

Miljø



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020 0104

Mobil: +45 2092 8216

Mail: [cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)



---

**Fra:** Hans Christian Krarup - Innargi <hans.christian.krarup@innargi.com>

**Sendt:** 15. september 2023 09:22

**Til:** Christian Bruun Nielsen <cni@nordicwaste.dk>

**Emne:** RE: Modtagekriterier

Hej Christian,

Jeg har været inde og granskeestimerne og tallene for hvad vi forventer at få fra hver brønd der bores. For en boring med en vores nuværende design og en dybde på 2500m så regner vi med at der vi får ca. 2200 ton borespåner bestående af ler, kalk, sand. Dertil vil vi bruge 1000m<sup>3</sup> boremudder med et indhold på ca. 50ton KCl. Totalt set vil det give en KCl koncentration på ca. 1,6%. Vi vil dog genanvende boremudderet mest muligt af miljø- og ressourcemæssige samt økonomiske årsager.

Du må endelig sige til hvis du har behov for flere oplysninger. Som et morsomt og lidt nørdet faktum så kan jeg oplyse at KCl indholdet i en banan er på ca. 0.5%.

Venlig hilsen / Best regards

**Hans Christian Krarup - Innargi**  
HSSE Manager





Mobile +4520133450 · nbsp;Innargi A/S · nbsp;www.innargi.com  
Lyngby Hovedgade 85 · nbsp;2800 Kgs. Lyngby · nbsp;Denmark

---

**From:** Christian Bruun Nielsen <[cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)>  
**Sent:** Friday, 1 September 2023 09.08  
**To:** Hans Christian Krarup - Innargi <[hans.christian.krarup@innargi.com](mailto:hans.christian.krarup@innargi.com)>  
**Subject:** SV: Modtagekriterier

Hej Hans Chr.

Min tilsynsmyndighed spørger om i har nogle erfaringstal på koncentrationerne af KCl i boremudderet?

Umiddelbart ser de ikke nogen udfordringer men vil gerne have lidt erfaringer fra jer.

Venlig hilsen / Best regards

**Christian Nielsen**

Miljø



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020 0104

Mobil: +45 2092 8216

Mail: [cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)



---

**Fra:** Hans Christian Krarup - Innargi <[hans.christian.krarup@innargi.com](mailto:hans.christian.krarup@innargi.com)>

**Sendt:** 31. august 2023 08:59

**Til:** Christian Bruun Nielsen <[cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)>

**Emne:** RE: Modtagekriterier

Det er kaliumklorid □ Eller på potassium på engelsk.

Venlig hilsen / Best regards

**Hans Christian Krarup - Innargi**

HSSE Manager



Mobile +4520133450 · nbsp;Innargi A/S · nbsp;www.innargi.com  
Lyngby Hovedgade 85 · nbsp;2800 Kgs. Lyngby · nbsp;Denmark

---

**From:** Christian Bruun Nielsen <[cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)>  
**Sent:** Thursday, 31 August 2023 08.36  
**To:** Hans Christian Krarup - Innargi <[hans.christian.krarup@innargi.com](mailto:hans.christian.krarup@innargi.com)>  
**Subject:** SV: Modtagekriterier

You don't often get email from [cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk). [Learn why this is important](#)

Hjælp mig lige med hvad KCI er?

Venlig hilsen / Best regards

**Christian Nielsen**

Miljø



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020 0104

Mobil: +45 2092 8216

Mail: [cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)



---

**Fra:** Hans Christian Krarup - Innargi <[hans.christian.krarup@innargi.com](mailto:hans.christian.krarup@innargi.com)>

**Sendt:** 30. august 2023 16:23

**Til:** Christian Bruun Nielsen <[cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)>

**Emne:** RE: Modtagekriterier

Hej Christian,

Tak for mailen og de vedhæftede dokumenter. Har I kriterier for indhold af KCI? Dette er mest relevant for væskefraktionen.

Venlig hilsen / Best regards

**Hans Christian Krarup - Innargi**

HSSE Manager



Mobile +4520133450 · nbsp;Innargi A/S · nbsp;www.innargi.com  
Lyngby Hovedgade 85 · nbsp;2800 Kgs. Lyngby · nbsp;Denmark

---

**From:** Christian Bruun Nielsen <[cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)>  
**Sent:** Wednesday, 30 August 2023 13.01  
**To:** Hans Christian Krarup - Innargi <[hans.christian.krarup@innargi.com](mailto:hans.christian.krarup@innargi.com)>  
**Subject:** Modtagekriterier

You don't often get email from [cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk). [Learn why this is important](#)

Hej Hans Christian,

Vores modtagekriterier for jord til nyttiggørelse som vist i tabel 1 i den vedhæftede godkendelse.

Derudover skal jordkvalitetskriterierne overholdes på øvrige stoffer:

[https://mst.dk/media/223446/liste-over-jordkvalitetskriterier-juli-2021\\_final1.pdf](https://mst.dk/media/223446/liste-over-jordkvalitetskriterier-juli-2021_final1.pdf)

Venlig hilsen / Best regards

**Christian Nielsen**

*Miljø*



**Nordic Waste A/S**

Gl. Århusvej 110

8940 Randers SV

CVR nr. 39560186

[www.nordicwaste.dk](http://www.nordicwaste.dk)

Tlf: +45 7020 0104

Mobil: +45 2092 8216

Mail: [cni@nordicwaste.dk](mailto:cni@nordicwaste.dk)



Dokumentnavn: Tilsyn jord på havnen (Tilsyn jord på havnen.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 18. september 2023

**Fra:** "Annemarie Karlsen" <ann.kar.hadsten@gmail.com>  
**Til:** "Annemarie Dalsgaard Karlsen" <Annemarie.Dalsgaard.Karlsen@randers.dk>  
**Sendt dato:** 18-09-2023 08:53  
**Vedrørende:** Tilsyn jord på havnen

Foto viser 2 jordpartikel.  
Begge fra København og begge må få fremmedlegemer.



Dokumentnavn: Tilsyn jord på havnen (Tilsyn jord på havnen.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 18. september 2023



Dokumentnavn: Tilsyn jord på havnen (Tilsyn jord på havnen.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.00-P19-14-22

Registreringsdato: 18. september 2023