

BODENABBAU-ANTRAG

Die Anzahl der einzureichenden Ausfertigungen ist beim Landkreis Oldenburg (Oldb) – untere Naturschutzbehörde – zu erfragen.

1. Antragsteller							
Antragsteller Bodenkontor Steinhöhe GmbH, Industriepark 6A, 27777 Ganderkesee, 04222-790 990							
Verantwortlicher Bauleiter Holger Cordes, Rheinstraße 13, 26203 Wardenburg, 04407/9289-16							
2. Antrag							
<input type="checkbox"/> Neu-aufnahme	<input type="checkbox"/> Wieder-aufnahme	<input checked="" type="checkbox"/> Erweiterg.	<input type="checkbox"/> Änderung	<input type="checkbox"/> Verlängerg.	Beginn:	Zeitpunkt 01.01.2023	
<input type="checkbox"/> Trocken-abbau	<input type="checkbox"/> Naßabbau	Von Sand			Dauer:	3 Jahre	
3. Rekultivierungsziel							
Landwirt-schaft:	<input type="checkbox"/> Acker	<input type="checkbox"/> Weide	Waldumwandl. <input type="checkbox"/> vorgesehen	Ersatzaufforstg. <input checked="" type="checkbox"/> vorgesehen	Forst- <input type="checkbox"/> wirtschaft	<input type="checkbox"/> Erholung	
Fischerei:	<input type="checkbox"/> Hobby	<input type="checkbox"/> Erwerb	Keine menschl. <input type="checkbox"/> Nutzung	Die Abbaustätte wird für die Erweiterung der angrenzenden Mineralstoffdeponie genutzt.			
4. Belegenheit							
Gemeinde / Gemarkung:	Großenkneten		Flur und Flurstücke:	Flur 4, Flurstück 49			
5. Eigentums- und Pachtverhältnisse							
Eigentümer:	Gerd Krumland, Krumlander Straße 23, 26197 Großenkneten					<input checked="" type="checkbox"/> Die Einverständniserklärung ist dem Antrag beigelegt.	
Nießbraucher / Erbbauberecht.:	-						
Eigent.-Zufahrt (bis öffentl. Straße)	Mohrmann und Cordes GbR, Diedrich-Dannemann-Str. 66, 26203 Wardenburg						
Pächter:	-					Pachtvertrag gekündigt zum:	Datum -
6. Bodenuntersuchung							
<input checked="" type="checkbox"/> Oberboden	0,50 m	Verwendung Rekultivierung	Art und Weise der Sicherung des Materials für die Rekultivierung: Quelle der Bohrung: Planfeststellungsantrag Mineralstoffdeponie DKI Haschenbrok, Anlage 31, Standsicherheitsberechnungen / Geotechnischer Bericht, BS4 <input checked="" type="checkbox"/> siehe auch Erläuterungsbericht				
<input checked="" type="checkbox"/> Lehm Weißtorf	2,10 m	Verwendung (Abbau, Rekultivierung u.s.w.) Rekultivierung					
<input type="checkbox"/> Ton Schwarztorf	- m	Verwendung (Abbau, Rekultivierung u.s.w.) -					
<input type="checkbox"/> Ortstein	- m	Verwendung (Abbau, Rekultivierung u.s.w.) -					
<input checked="" type="checkbox"/> Sand	9,20 m	Verwendung (Abbau, Rekultivierung u.s.w.) Abbau					
<input type="checkbox"/> -	- m	Verwendung (Abbau, Rekultivierung u.s.w.) -	Anzahl der Bohrungen:	1			
7. Fläche, Maße, Massen							
Größe d. gesamten Abbaustätte (Grube + Betriebsplatz usw.)	5.340 m ²	Abbaumenge:	32.120 m ³	<input checked="" type="checkbox"/> Eine nachvollziehbare Berechnung der abzubauenen Fläche und der Abbaumenge ist dem Antrag beigelegt.			
Größe der abzubauenen Fläche:	5.120 m ²						
Grundwasser:	Höhe unter Geländeoberkante: 11 m	Höhe über NN: 24 mNN	Datum der Feststellung:	Datum 19.01.2022			
Abbausohle:	Höhe unter Geländeoberkante: 6,6 m	Höhe über NN: 28,4 mNN	Geländehöhe n. Rekultivierung:	GOK mNN			
8. Zufahrt							
Zufahrt bis zur öffentlichen Straße vorhanden?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein	Muss die vorhandene Zufahrt ausgebaut werden?	<input type="checkbox"/> Ja → <input checked="" type="checkbox"/> nein	Angaben zu Art und Weise des Ausbaus: Die Zufahrt erfolgt über die Deponie. <input checked="" type="checkbox"/> siehe Erläuterungsbericht			
Anbindung der Zufahrt:	<input type="checkbox"/> Bundesstraße	<input type="checkbox"/> Landesstraße	<input type="checkbox"/> Kreisstraße	<input checked="" type="checkbox"/> Gemeindestraße	<input type="checkbox"/> Realverbandsweg		

9. Gewässer						
Eine Vorflut ist vorhanden:	<input type="checkbox"/> Vor dem Abbau	Die Vorflut wird für den Abbau benutzt	<input type="checkbox"/> Ja →	Angaben zum Zweck, der Art und Weise der Benutzung und den Maßnahmen zur Sicherung: Anfallendes Niederschlagswasser versickert <input checked="" type="checkbox"/> siehe Erläuterungsbericht		
	<input type="checkbox"/> Nach dem Abbau		<input checked="" type="checkbox"/> nein			
10. Öffentliche Erschließungs- und Versorgungsleitungen						
Betroffene Träger der Einrichtungen:	<input type="checkbox"/> EWE	<input type="checkbox"/> E.ON Avacon	<input type="checkbox"/> Exxon	<input type="checkbox"/> Telekom	<input type="checkbox"/> Gewerkschaften	
	<input type="checkbox"/> OOWV	<input type="checkbox"/> Sonstiges				
11. Bauliche und sonstiges Einrichtungen						
<input type="checkbox"/> Gebäude	Aufteilung:	<input type="checkbox"/> Aufenthalt / Ruhe	<input type="checkbox"/> Waschen / Duschen	<input type="checkbox"/> Toilette	<input type="checkbox"/> Büro	<input type="checkbox"/> Labor
		<input type="checkbox"/> Werkstatt / Geräte	<input type="checkbox"/> Fahrzeuge	<input type="checkbox"/> Sonstige		
<input type="checkbox"/> Siebanlage	<input type="checkbox"/> Waage	<input type="checkbox"/> Förderband	<input checked="" type="checkbox"/> Die Infrastruktur der Deponie wird mitgenutzt		<input checked="" type="checkbox"/> Bauzeichnungen und -beschreibungen siehe Anlage	
12. Lagerung von Öl- und Treibstoffvorräten						
<input checked="" type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Ja →	Angaben zu Behältern, der Verwendung, dem Transport, den Betriebsstoffleitungen u.s.w. <input checked="" type="checkbox"/> siehe Erläuterungsbericht				
13. Abbau und Rekultivierung						
Abbaugerät:	<input checked="" type="checkbox"/> Radlader	<input checked="" type="checkbox"/> Bagger	<input type="checkbox"/> Stechmaschine	<input type="checkbox"/> Saugbagger	<input type="checkbox"/> Sonstiges	
Abtransport:	<input checked="" type="checkbox"/> LWK -solo-	<input type="checkbox"/> LKW -Züge-	<input type="checkbox"/> Schiene	<input type="checkbox"/> Sonstiges		
Personal:	Stärke des ständig anwesenden Personals		drei	Abbau durch	<input type="checkbox"/> Selbstfahrer <input checked="" type="checkbox"/> Fahrer	
Verfahren:	Beschreibung des Abbauvorhabens und der Rekultivierung (Art und Weise der Bodenlockerung, Pflanzgut, Sämereien, Gräben, Drainagen, zeitliche Abfolge der Rekultivierung – im Verhältnis zum fortschreitenden Abbau-). <input checked="" type="checkbox"/> siehe Erläuterungsbericht					
14. Baustellensicherung						
<input checked="" type="checkbox"/> Zaun:	<input checked="" type="checkbox"/> geschlossen	<input type="checkbox"/> offen	Umfang:	Sandabbau innerhalb der gesicherten Deponiefläche		
	Höhe	2 m	Beschaffenheit:	Stabmattenzaun <input checked="" type="checkbox"/> siehe auch Erläuterungsbericht		
abschließbares <input checked="" type="checkbox"/> Tor	<input checked="" type="checkbox"/> Warnschilder					
15. Nachbar- und sonstiger Schutz						
Nachbar- <input checked="" type="checkbox"/> flächen	Sicherungsmaßnahmen	<input type="checkbox"/>	Sicherheitsabstand:	- m	Der Abbau wird bautechnisch auf die Deponiebaumaßnahmen abgestimmt. <input checked="" type="checkbox"/> siehe auch Erläuterungsbericht	
Natur- /Kultur-/ <input type="checkbox"/> Bodendenk.				- m		
Gewässer (Vor- <input type="checkbox"/> flut, See, usw.)				- m		
<input type="checkbox"/> Masten				- m		
<input type="checkbox"/> Sonstige				- m		
16. Emissionen						
<input checked="" type="checkbox"/> Lärm	<input checked="" type="checkbox"/> Staub	Maßnahmen gegen die Emissionen:	Maßnahmen <input checked="" type="checkbox"/> siehe auch Erläuterungsbericht			
<input checked="" type="checkbox"/> Erschütterungen	<input type="checkbox"/> Sonstige					
14. Datum, Unterschriften						
Datum	Unterschrift des Antragstellers		Unterschrift des Entwurfsverfassers der Planunterlagen			
8.8.22						