

User Manual

Mineral Storage (Above 200 Meter Cube)

1. Steps to Register

1. **Visit:** <https://eservices.ukmdtss.in> and click on "Create One!".

2. **Fill the Form:**

Name

Email

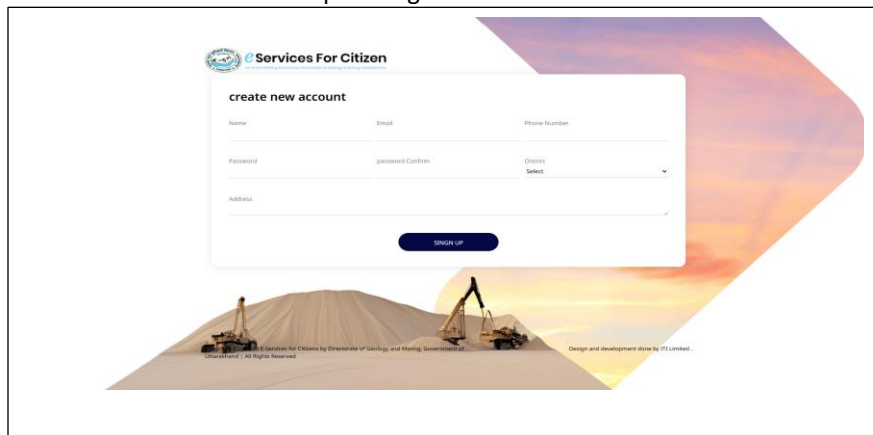
Phone Number

Password & Confirm Password

District (dropdown)

Address

3. **Submit:** Click "SIGN UP" to complete registration.



The screenshot shows the 'create new account' form on the 'Services For Citizen' portal. The form includes fields for Name, Email, Phone Number, Password, Confirm Password, District (a dropdown menu), and Address. A 'SIGN UP' button is located at the bottom of the form. The background of the page features a large orange arrow graphic and an image of a mining site with a large pile of material and a crane.

2. Login Procedure

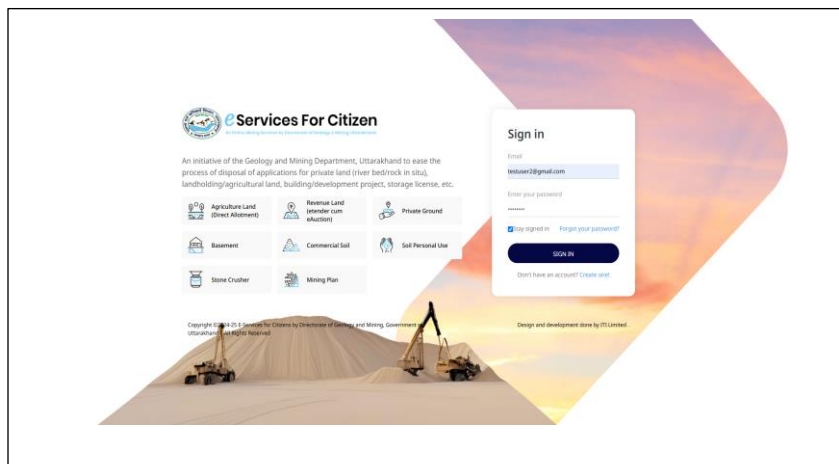
1. **Visit:** Go to <https://eservices.ukmdtss.in>.

2. **Email:** Enter your registered email ID.

3. **Password:** Enter your account password.

4. **Stay Signed In (optional):** Tick the checkbox if needed.

5. **Sign In:** Click the **Sign In** button to log in.



The screenshot shows the 'Sign in' form on the 'Services For Citizen' portal. The form includes fields for Email and Password, a 'Remember me' checkbox, and a 'SIGN IN' button. Below the form, there is a 'Don't have an account? Create one!' link. The background of the page features a large orange arrow graphic and an image of a mining site with a large pile of material and a crane.

1. Objective

This manual serves to guide applicants through the process of obtaining a **License for Mineral Storage exceeding 200 cubic meters** as mandated by the Directorate of Geology & Mining, Uttarakhand. The process ensures regulation, transparency, and monitoring in mineral storage operations.

2. Scope

Applicable to individuals, businesses, or entities intending to stock, store, trade, or utilize minerals in quantities exceeding **200 cubic meters** within the state of Uttarakhand.

3. Prerequisites

Before applying for the license, ensure the following:

- Availability of land for mineral storage.
- Basic infrastructure like site fencing, display boards, CCTV setup, etc.
- Readiness to comply with environmental and monitoring regulations.
- Payment of application fee through prescribed challan.

4. Application Requirements

To apply for a mining permit for ordinary soil, the applicant must submit the following:

- Full name, email ID, and address of the applicant
- Copy of valid identity card
- Circular map of the applied land
- Khasra map clearly showing the demarcated area
- Latest Mining Liability Certificate issued by the concerned District Mining Officer
- Copy of DIN/GST of applicant
- Character Certificate Upload
- Copy of status certificate
- Permanent Residence Certificate
- Challan of Rs. 25,000/-

5. Mandatory Compliance Conditions

- **Declaration Submission:** A sworn affidavit regarding storage and trade purposes must be submitted.
- **Display Board:** Stock list to be visibly displayed at the storage site.
- **CCTV Surveillance:** Site must be under CCTV monitoring.
- **Boundary Marking:** Proper fencing or marking of the stock area.
- **Signboard Display:** Details of licensee to be displayed on site.
- **Stock Register:** Must be maintained and open to inspection.
- **Inspection:** Allow DMO and officials for surprise or scheduled visits.
- **Environmental Compliance:** As per government-issued norms.

6. Application Process Step-by-Step

Step 1: Portal Login

Visit [https:// ukmdtss.in](https://ukmdtss.in) and register/login to your account.

Step 2: Select Service

Go to **Services** and click on 'Permission for a Stock License of minerals, with capacity above 200 cubic meters'.

The screenshot displays the 'eServices For Citizen' portal interface. At the top, there is a logo for 'eServices For Citizen' and the text 'An Online Mining Services by Directorate of Geology & Mining, Uttarakhand'. The main heading is 'खनिज भण्डारण की अनुज्ञप्ति (200 घनमीटर से अधिक) भण्डारण हेतु आवेदन'. Below this, there is a form with several fields:

- आवेदन का जनपद * (Select)
- आवेदक का नाम * (Text input)
- आवेदक का पता * (Text area)
- आवेदक की श्रेणी * (Select)
- मोबाइल * (Text input)
- व्यवसाय तथा कारोबार की प्रकृति * (Text input)
- ईमेल * (Text input)
- लिंग * (Radio buttons: पुरुष, महिला)
- डिन नं * (Text input)
- जीएसटी नं * (Text input)
- आवेदक की राष्ट्रियता * (Indian)

At the bottom, there is a table with columns: भग्नीदारों के नाम, भग्नीदारों की राष्ट्रियता, प्रतिनिधि, and a plus sign (+). Below the table, there is a text input field, a dropdown menu (Select), and a radio button (हाँ).

<input type="checkbox"/> Boulder	<input type="checkbox"/> Bajri	<input type="checkbox"/> Sand	<input type="checkbox"/> RBM Mixed
खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0
<input type="checkbox"/> Ordinary Soil	<input type="checkbox"/> Magnesite	<input type="checkbox"/> Soapstone	<input type="checkbox"/> Limestone (Low Grade)
खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0
<input type="checkbox"/> Grit	<input type="checkbox"/> Dust	<input type="checkbox"/> Quartzite	<input type="checkbox"/> Limestone (High Grade)
खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0
<input type="checkbox"/> Dolomite	<input type="checkbox"/> Silica Sand	<input type="checkbox"/> Brick Soil	<input type="checkbox"/> Core Sand
खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0


<input type="checkbox"/> Granite Stone	<input type="checkbox"/> Marble Stone	<input type="checkbox"/> Kota Stone	<input type="checkbox"/> BM/SDBC/PC
खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0
<input type="checkbox"/> Fine Sand	<input type="checkbox"/> GSB	<input type="checkbox"/> Mixture	<input type="checkbox"/> WMM
खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0
<input type="checkbox"/> Gypsum	<input type="checkbox"/> Slate	<input type="checkbox"/> Waste Material	
खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	खनिज की मात्रा (घनमीटर)* 0	

अवधि जिसके लिए अनुज्ञप्ति अपेक्षित है (माह में) खनिज के भण्डारण का उद्देश्य*

*

भण्डारण के लिए उपयोग की जाने वाली भूमि के विवरण -

जनपद *	तहसील *	ग्राम/नगर *	मोहल्ला *
Select	Select	Select	
अवस्थान(गाटा संख्या) *	खसरा सं० *	क्षेत्रफल (हे० में) *	
क्या आवेदक उस भूमि पर सतही अधिकार रखता है ? हाँ या नहीं			
नहीं			
आवेदन शुल्क			
Payment Mode *	चालान संख्या *	चालान की दिनांक *	चालान शुल्क *
Offline			25000.00
दस्तावेज़ अपलोड करें / विवटण -			
1. भण्डारण स्थल का जियो इमेज अपलोड *	Choose File	No fil_hosen	
2. आवेदन शुल्क का चालान *	Choose File	No fil_hosen	
3. खसरा, मानचित्र (राजस्व उपनिरीक्षक द्वारा चिह्नित एवं सत्यापित) *	Choose File	No fil_hosen	
4. आवेदक के डिन/जी० एस० टी० की कॉपी *	Choose File	No fil_hosen	

		 Welcome - TEST USER 2-
5. खसरा अपलोड *	Choose File	No file chosen
6. खतोनी अपलोड *	Choose File	No file chosen
7. चरित्र प्रमाण पत्र अपलोड *	Choose File	No file chosen
8. स्थायी निवास प्रमाण पत्र *	Choose File	No file chosen
9. खनन बकाया ना होने का प्रमाण-पत्र *	Choose File	No file chosen
10. व्यापार कर बकाया ना होने सम्बन्धित नोटाराइज्ड शपथ पत्र *	Choose File	No file chosen
11. आयकर बकाया ना होने सम्बन्धित नोटाराइज्ड शपथ पत्र *	Choose File	No file chosen
12. कच्चे/पक्के माल के स्रोत के सम्बन्ध में नोटाराइज्ड शपथ पत्र *	Choose File	No file chosen
13. स्वयं की भूमि ना होने पर भूस्वामियों / भूमिधरों के साथ अनुबन्ध / किरायानामा।	Choose File	No file chosen
14. दैनिक समाचार पत्र अमर उजाला, दैनिक जागरण या हिन्दुस्तान में विज्ञापि का प्रकाशन (कार्यालय में आवेदन प्राप्त कराने के उपरान्त) *	Choose File	No file chosen
15. अनुज्ञा स्वीकृत होने क एक माह के अन्दर सी०सी०टी०मी०, धर्मकाटा एवं वाहरदीवारी बनाने जाने का नोटाराइज्ड शपथ पत्र *	Choose File	No file chosen
16. प्रस्तावित भूमि यदि किसी बैंक में बन्क हो तो सम्बन्धित बैंक का भारतसूक्त प्रमाण पत्र	Choose File	No file chosen
घोषणा -		
<input type="checkbox"/> मैं/हम एतद्वारा घोषणा करता हूँ/करते हैं कि ऊपर दिए गये विवरण ठीक हैं और मैं/हम कोई अन्य श्रिये देने को तैयार हूँ/हैं, जो आपके द्वारा अपेक्षित है। *		
Back	Save	

Step 3: Application Submission

The applicant applies online fill land details and uploads the required documents with the challan of Rs. 25,000/-.

आवेदन सं०	दिनांक	आवेदन का प्रकार	आवेदक	आवेदन की स्थिति	अपेक्षित कार्यवाही / डाउनलोड
2025/4/26/10022	26-04-2025	License for mineral storage (more than 200 cubic meters)	TEST USER	Application Submitted	

Step 7: Inspection Process

Application goes to the District Mines Officer (DMO) reviews the application and sends it for inspection. SDM/Tehsildar along with the DMO conducts a survey and submits a joint inspection report.

आवेदन सं०	दिनांक	आवेदन का प्रकार	आवेदक	आवेदन की स्थिति	अपेक्षित कार्यवाही / डाउनलोड
2025/5/26/10041	26-05-2025	License for mineral storage (more than 200 cubic meters)	Test Case 3	Inspection Report Added By MO	

Step 8: Approval or Rejection

Based on the report, the DMO either approves or disapproves the application.

Step 9: Permit Issuance

DMO to Director: The report and documentation are sent to the Director for final review.

a formal permission certificate is issued to the applicant.

e Services For Citizen

Welcome - Join Director-

License for mineral storage (more than 200 cubic meters)

← Back

Application No: Applicant Name: District:

आवेदन सं०	तहसील	आवेदक	दिनांक	स्थिति	शेष दिन	लंबित स्तर	कार्य
2025/6/5/10048	Sult	user4	05-06-2025	Certificate(Anugya) Generated	-----	-----	<input type="button" value="..."/>

Page 1 of 1

10. Validity and Renewal

The initial license is valid for **3 years**. Renewal is subject to review and re-verification.