

सारांष

भैरूचौबट्टा सोप स्टोन प्रोजेक्ट—एक परिचय

भैरूचौबट्टा सोप स्टोन प्रोजेक्ट ई0आई0ए0 अधिसूचना के संख्या 2006, 2009, 2011, 2012 तथा 2016 के अनुसार मुख्यतः बी 2 श्रेणी के प्रोजेक्ट है, परंतु माननीय हरित प्राधिकरण द्वारा प्रदत्त आदेशों के कम में प्रोजेक्ट बी 1 श्रेणी में आ चुका है जिस संबंध में सी0ई0आई0ए0 द्वारा टी0ओ0आर0 दिनांक 1 जून 2019 को जारी किया गया है।

भैरूचौबट्टा ग्राम जनपद बागेश्वर की तहसील बागेश्वर के अंतर्गत आता है, उपरोक्त ग्राम में 4.156 है0 भूमि में श्री गोपाल पुत्र स्व0 श्री लछम राम निवासी ग्राम भैरूचौबट्टा जनपद बागेश्वर के पक्ष में उत्तराखण्ड शासन के कार्यालय पत्र संख्या **1957/VII-1/26-Soapstone/2016** dated **22-12-2016** द्वारा सोप स्टोन हेतु 25 वर्ष का पट्टा स्वीकृत किया गया है।

उपरोक्त खदान में पाँच वर्ष तक कुल 142000 टन अनुमानित मात्रा में उत्पादन किया जाना है, अधिकतम 30000 टन उत्पादन का लक्ष्य है। पाँच वर्ष का विवरण निम्न तालिका में दर्शाया गया है।

वर्ष	टाप सॉयल	उत्पादन
प्रथम	10769	28000
द्वितीय	10769	28000
तृतीय	11539	30000
चतुर्थ	10769	28000
पंचम	10769	28000
	54614	1,42,000

प्रोजेक्ट संबंधी सूचनाएँ

1	प्रोजेक्ट का नाम	भैरुचौबट्टा सोप स्टोन प्रोजेक्ट
अ	ग्राम	भैरुचौबट्टा
आ	तहसील	बागेश्वर
इ	जनपद	बागेश्वर
ई	लीज एरिया कोर्डिनेट	Latitude : 29° 51' 44.40" to 29° 51' 55.20" N Longitude : 79° 50' 37.81" to 79° 50' 57.40" E
उ	लीज अवधि	25 वर्ष
ऊ	प्रस्तावित मूल्य	31 लाख मात्र
ए	मानव श्रम	33
ऐ	पानी की मॉग एवं स्रोत	4.2 किलोडी0 पीने तथा धूल हटाने तथा वृक्षारोपण हेतु, पानी के स्रोत प्राकृतिक

2 पर्यावरणीय

अ	आकार	उँचाई अधिकतम 1334.9 मी0 तथा तथा न्यूनमत उँचाइ 1259.1 मी0
आ	नजदीकी राज्य राजमार्ग तथा राष्ट्रीय राजमार्ग	रारोरा 125 45 किमी0 उ0पू0 राज्य मार्ग संख्या 37 7 किमी पश्चिमी
इ	नजदीकी रेलवे स्टेशन	काठगोदाम 70 किमी हवाई
ई	नजदीकी हवाई अड्डा	पिथौरागढ 50 किमी हवाई
उ	वाईल्ड लाईफ सेन्चुरी	जिम कार्बेट 84 किमी हवाई
ऊ	नजदीकी शहर	बागेश्वर 9.66 किमी
ए	नजदीकी नदी	सरयू 0.46 किमी
ऐ	जोन	जोन 5

उपरोक्त खदान का माइनिंग प्लान भू तत्व एवं खनिकर्म इकाई उत्तराखण्ड के पत्र संख्या 1939 / मु0ख0 / माप्ला0-111 / बागे0 / भूखनि0 / 2017-18 दिनांक 17.02.2018 द्वारा

स्वीकृत किया जा चुका है, प्रोजेक्ट के 10 किमी0 अंतर्गत कोई भी नेशनल पार्क, वाइल्ड लाइफ सेन्चुरी तथा कोर जोन नहीं आता है। माझन में कार्य करने हेतु सेमी मेकेनाईज्ड पद्धति से कार्य किया जायेगा, 6 मी उची बेंच का निर्माण किया जायेगा उपरी सतह में निकाली गई मिट्टी को डंप यार्ड में रखा जायेंगा खदान में विस्पोटको का प्रयोग नहीं किया जायेगा। वृक्षारोपण का कार्य जिला प्रशासन तथा अन्य जनपतिनिधियों के सहयोग से किया जायेगा।

प्रस्तावित खदान में बेस लाइन डाटा का कार्य 1 मार्च 2019 से 31 मई 2019 में मानसून पूर्व काल में किया गया है।

S. No.	Activities	Allocation of Fund (Rs. Lacs)
1	Health Camps	0.40
2	Up gradation of toilets of government school in nearby villages	0.45
3	Distribution of Books and Notebooks among meritorious girl child belonging to Scheduled Caste and Scheduled Tribe population.	0.25
4	Repair and Painting of School Building in the project village	0.15
	Total	1.25

प्रस्तावित खदान में पर्यावरणीय सुरक्षा हेतु निम्न प्रकार से धनराशि का आवंटन किया गया है।

Budget for Environmental protection

Sl. No.	Measure s	Capital cost (Rs.)	Annual recurring cost (Rs.)
		Proposed	Proposed
1	Pollution Control	-	1,00,000

2	Pollution Monitoring	-	1,00,000
3	Occupational Health	50,000	10,000
4	Green Belt	1,00,000	2,00,000
5	Reclamation / Rehabilitation of mined out area	1,50,000	10,000
Total		3,00,000	4,65,000

जन सुनवाई— ई0आई0ए0 अधिसूचना 14 सितम्बर 2006 के द्वारा दिये गये निर्देशों के क्रम में प्रस्ताव जनसुनवाई हेतु यू0ई0पी0पी0सी0बी0 में उपलब्ध कराया गया है।