

भारत सरकार

खान मंत्रालय

लोक सभा

अतारांकित प्रश्न सं.2241

दिनांक 12.03.2025 को उत्तर देने के लिए

राजस्थान में टंगस्टन खनन

2241. श्री हनुमान बेनीवाल:

क्या खान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे क :

(क) राजस्थान के नागौर जिले के डेगाना क्षेत्र के रेवंत हिल में टंगस्टन खनन को पुनः आरंभ करने में हुई प्रगति का ब्यौरा क्या है तथा जिले में अन्य स्थानों पर भी टंगस्टन की उपलब्धता के संबंध में क्या सर्वेक्षण किए जा रहे हैं;

(ख) क्या सरकार डेगाना क्षेत्र में शीघ्रतापूर्वक टंगस्टन खनन पुनः शुरू करने के लिए महत्वपूर्ण कदम उठाने का वचन रखती है;

(ग) यदि हां, तो इस संबंध में सरकार की कार्य योजना का ब्यौरा क्या है; और

(घ) वगत दस वर्षों के दौरान सरकार द्वारा किए गए सर्वेक्षणों के आधार पर नागौर संसदीय निर्वाचन क्षेत्र में पाए जाने वाले खनिज संसाधनों की स्थिति एवं श्रेणीवार उपलब्धता का ब्यौरा क्या है?

उत्तर

कोयला और खान मंत्री

(श्री जी. कशन रेड्डी)

(क): उपलब्ध सूचना के अनुसार, राजस्थान के नागौर जिले के डेगाना क्षेत्र के रेवंत पहाड़ी में टंगस्टन के खनन को मंजूरी नहीं दी गई है। भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण ने नागौर जिले के डेगाना में रेवंत पहाड़ी और उसके आसपास टंगस्टन और लथयम खनिजों के लिए भूवैज्ञानिक रिपोर्ट प्रस्तुत की है।

(ख) और (ग): उपरोक्त 'क' के मद्देनजर, प्रश्न नहीं उठता।

(घ): पछले एक दशक के दौरान, जीएसआई ने राजस्थान के नागौर जिले में टंगस्टन और लथयम, आधार धातु, आर्सेनिक, ग्रेफाइट, मैंगनीज तथा सीसा और जस्ता खनिज वस्तुओं के लिए गवेषण

परियोजनाएं शुरू की हैं। वर्ष 2017-18 के दौरान रेवत पहाड़ी क्षेत्र में जी3 चरण के गवेषण के दौरान प्राप्त उत्साहजनक निष्कर्षों के आधार पर, 2019-20 और 2020-21, 2022-23 के दौरान नागौर जिले के डेगाना क्षेत्र, रेवत पहाड़ी और उसके आसपास टंगस्टन और लथयम के लए तीन जी2 चरण के गवेषण कार्यक्रम शुरू कए गए। जीएसआई द्वारा रेवत हिल ब्लॉक, रेवत हिल ब्लॉक के उत्तर-पश्चिम वस्तार और रेवत हिल ब्लॉक के दक्षिण-पूर्व वस्तार में जी2 चरण गवेषण कार्यक्रमों को मलाकर स्थापत संसाधन निम्नानुसार हैं:

टंगस्टन: 13.39 मलयन टन @ 800 भाग प्रति मलयन कट-ऑफ

लथयम: 6.33 मलयन टन @ 400 भाग प्रति मलयन कट-ऑफ

नियोबियम-टैंटलम: 16.42 मलयन टन @ 100 भाग प्रति मलयन कट-ऑफ

टिन: 0.15 मलयन टन @ 400 भाग प्रति मलयन कट-ऑफ
