**भारत सरकार**

**कोयला मंत्रालय**

**राज्‍य सभा**

**अतारांकित प्रश्‍न संख्‍या 1989**

**जिसका उत्‍तर 28 जुलाई, 2014 को दिया जाना है**

**dksy&csM ehFksu dh [kkst**

**1989 Jh iyobZ xkso/kZu jsM~Mh %**

D;k **dks;yk ea=h** ;g crkus dh d`ik djsaxs fd%

**¼d½** D;k dksy bafM;k fyfeVsM ¼lhñvkbZñ,yñ½ us dksy&csM ehFksu ¼lh-ch-,e-½ ls lacaf/kr dksbZ [kkst 'kq: dh gS(

**¼[k½** ;fn gka] rks bl laca/k esa C;kSjk D;k gS(

**¼x½** isVªksfy;e vkSj izkd`frd xSl ds vU; vUos"kdksa dh rqyuk esa lhñ vkbZñ ,yñ dh fo'ks"kKrk dSls fHkUu@Js"Brj gS(

**¼?k½** D;k ;g lp gS fd gky gh esa isVªksfy;e vkSj izkd`frd xSl ea=ky; us dksy&csM ehFksu dh [kkst gsrq lhñvkbZñ,yñ dks vf/kdkj nsus ls budkj dj fn;k gS( vkSj

**¼³½** ;fn gka] rks blds D;k dkj.k gSa\

**उत्‍तर**

**कोयला, विद्युत एवं नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय में राज्‍य मंत्री (स्‍वतंत्र प्रभार)**

**(श्री पीयूष गोयल)**

**(क):** कोल इंडिया लि0 (सीआईएल) की ओर से सेन्‍ट्रल माइन प्‍लानिंग एंड डिजाइन इंस्‍टीट्यूट (सीएमपीडीआई) ने झारखंड में झरिया सीबीएम ब्‍लाक तथा पश्‍चिम बंगाल में रानीगंज नार्थ सीबीएम ब्‍लॉक, जो सीआईएल और तेल तथा प्राकृतिक गैस कंपनी के संघ (ओएनजीसी) को आवंटित किए गए थे, में कोयला बैड मिथेन (सीबीएम) विशिष्‍ट डाटा तैयार करने के लिए 8 स्‍लिमहोलों की ड्रिलिंग की थी । इसके अलावा, सीएमपीडीआई ने वर्तमान ओपनकास्‍ट खानों के प्रक्षपित क्षेत्रों में भी सीबीएम की संभाव्‍यता का मूल्‍यांकन करने के लिए सिंगरौली और कोरबा कोलफील्‍डों में सीबीएम विशिष्‍ट डाटा तैयार करने हेतु ड्रिलिंग की है । इसके अलावा, सीएमपीडीआई ने झरिया कोलफील्‍ड के मुनीडीह में निदर्शन परियोजनाओं के अंतर्गत 3 (तीन) कुंओं की भी ड्रिलिंग की है ।

**(ख):** झरिया और रानीगंज नार्थ सीबीएम ब्‍लॉकों के लिए सरकार तथा सीआईएल और ओएनजीसी के संघ के बीच हस्‍ताक्षरित ठेके में यथा परिकल्‍पित न्‍यूनतम कार्य कार्यक्रम प्रतिबद्धता के संबंध में सीबीएम विशिष्‍ट डाटा तैयार करने के लिए स्‍लिमहोल ड्रिलिंग की गई है । दोनों ब्‍लॉकों में दिसम्‍बर, 2004 से नवम्‍बर, 2007 तक के दौरान कुल 16556.65 मीटर की ड्रिलिंग की गई है । झरिया और रानीगंज नॉर्थ सीबीएम ब्‍लॉकों में तैयार किए गए डाटा के आधार पर मूल्‍यांकन रिपोर्टें ओएनजीसी को आगे के कार्यकलापों को शुरू करने हेतु क्रमश: फरवरी, 2008 और अगस्‍त, 2009 में प्रस्‍तुत कर दी गई हैं । इसके अलावा, नार्दन कोलफील्‍ड्स लि0 सिंगरौली के मोहेर सब-बेसिन तथा साउथ ईस्‍टर्न कोलफील्‍ड्स लि0 के कोरबा क्षेत्र में वर्तमान ओपनकास्‍ट खानों के प्रक्षपित क्षेत्रों में कुल 4153.00 मीटर की ड्रिलिंग की गई है तथा मूल्‍यांकन रिपोर्टें तैयार की गई है ।

**(ग):** सीआईएल और ओएनजीसी का संघ सीबीएम कोयला ब्‍लॉकों के अन्‍वेषण में लगा हुआ है । ओएनजीसी सीबीएम अन्‍वेषण में अग्र सहभागी है तथा अंतर्राष्‍ट्रीय रूप से उपलब्‍ध विकसित तकनीकों का उपयोग सीबीएम अन्‍वेषण के लिए किया जा रहा है । अन्‍वेषण एक तकनीकी प्रक्रिया है और इसके तकनीकी स्‍तर के होने के नाते भिन्‍नता का प्रश्‍न नहीं उठता है ।

**(घ) :** जी, नहीं ।

**(ड.):** उपर्युक्‍त (घ) को देखते हुए प्रश्‍न नहीं उठता ।

**------**