-

184

sation pit head prices of coal have been revised reven times as under:--------

Rs. p	er tonner)		
Average pit he	Average pit head price of coal		
CIL	SCCL		
47.50	50-50		
64 92	67.65		
101 - 18	99.92		
128.02	136.85		
145.90	154.75		
183.00	192.00		
210.00	219.00		
	Average pit he CIL 47.50 64.92 101.18 128.02 145.90 183.00		

(c) Since there had been increase in the cost of production ot coal on account of escalation in the cost of inputs, such as stores, explosives, timber, etc., increase in the wages, increase in the Railway fare higher incidence of depreciation and interest charges, etc., the Central Government had to revise the pit head prices of coal under the provisions of the Colliery Control Order, 1945.

कोयले के भंडारों का पता लगाने के लिये सर्वेक्षण

716 श्री नरेश सी० पुगलिया : क्या ऊर्जा मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे किः : 13 悔 (क) क्या यह सच है कि कोयले के भंडारों का पता लगाने के लिए इस वर्ष एक विशेष सर्वेक्षण किया गया था ;

(ख) यदि हां, तो किन-किन राज्यों में इन भंडारों का पता लगा है और क्या भंडारों में कोयले का अनुमानित माता के बारे में कोई ऋध्ययन किया गया है

(ग) यदि हां, तो उनका व्यौरा क्या है ; ग्रीर

£3. (घ) क्या यह भी सच है कि कोयला निकालने का परानो विधि परिवर्तन करके खदानें खुली रखें जा रही हैं; और

(ङ) यदि हां, तो दोनों विधियों में सुलभ और सस्ती विधि कौनसी है ?

उर्जी मंत्री (भी वसंत साठे) : (क) से (ग) भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण द्वारा क्षेत्रीय मानचित्रण ग्रीर समन्वेषी बोरहोल डि्लिंग तकनीकों के जरिए देश के कोयला बेसिनों का सर्वेश्रण जारी रहा ग्रौर पांच बडे राज्यों में कोयले के कूल 2342.65 मिलियन टन भंडारों का मनमान लगाया गया । इन कोयोला भंडारों का म्रलग-ग्रलग राज्यवार व्यौरा नीचे दिया गया है :---

राज्य		भंडार	(मिलि टनों	ायन में)
उड़ीसा			925.	. 00
मध्य प्रदेश			636.	50
पश्चिम बंगाल			586	. 31
बिहार			187	. 27
ग्रान्ध प्रदेश			7	. 57
	জাঁহ	:	2342	. 65
Safaty maasu	roc	in	chomic	പ

Safety measures in chemical industries

717. SHRI NARESH C PUGLIA: Will the Minister of INDUSTRY be pleased to state-.

(a) whether Government propose to establish a Central Agency to integrate safety measures in the chemical and process industries;

(b) if so, what are the details in this regard;