

में असम झान्दोलन के कारण रुक-रुक कर कार्य हो रहा है, बोंगाईगांव एवं बरोनी शोधनशालाएं दिसम्बर, 1979 के अन्त/जनवरी, 1980 के शुरू से बन्द पड़ी हैं। जनवरी, 1980 से अक्टूबर, 1980 के अन्त तक दिग्बोई, गोहाटी, बोंगाईगांव तथा बरोनी शोधनशालाओं में असम में

झान्दोलन के कारण कुल अनुमानित 3.5 मि० मी० टन क्रूड थू पुट की हानि हुई है। विभिन्न उत्पादों के उत्पादन में हुई अनुमानित हानि तथा औसत अन्तर्राष्ट्रीय मूल्यों के संदर्भ में उनकी कुल कीमत नीचे दी गई है :—

उत्पाद	मात्रा (000 मी/टन)	मूल्य (रुपये/ करोड़ों में)
एम० एस० नेफथा	601	168.28
ए० टी० एफ०/मिट्टी का तेल	276	77.28
एच० एस० डी०/एल०डी०ओ०	1480	390.72
एफ० ओ०/एल० एस० एच० एस०	542	82.38
अन्य उत्पाद	285	45.60
जोड़ (सभी उत्पाद)	3184	764.26
ईंधन और हानियां	266	—
कुल क्रूड थू पुट	3450	—

इसी समय में बरोनी तथा बोंगाईगांव शोधनशालाओं में क्रमशः 2.676 मि० मी० टन तथा 0.45 मि० मी० टन क्रूड थू पुट की हानि हुई है।

Names of coal based Fertilizer Plants

3017. SHRI ARJUN SETHI: Will the Minister of PETROLEUM, CHEMICALS AND FERTILIZERS be pleased to state:

(a) the names of coal-based fertilizer plants in the country which are functioning on commercial production; and

(b) the number and names of the coal based fertilizer units which are likely to start functioning during the current financial year?

THE MINISTER OF STATE IN
THE MINISTRY OF PETROLEUM,
CHEMICALS AND FERTILIZERS

(SHRI DALBIR SINGH): (a) The two coal-based fertilizer plants one at Ramagundan in Andhra Pradesh and the other at Talcher in Orissa have gone on commercial production with effect from 1st November, 1980.

(b) Nil.

Medical facilities at Coal Mines

3018. SHRI KAMAL NATH JHA: Will the Minister of ENERGY be pleased to state:

(a) whether Government are aware that the medical facilities available at the coal mines are inadequate; and