

Fourteenth Loksabha**Session : 6****Date : 23-12-2005****Participants : Rawat Prof. Rasa Singh**

>

Title : Need to provide additional supply of power to Rajasthan to meet the shortage in the State.

प्रो. रासा सिंह रावत (अजमेर) : अध्यक्ष महोदय, राजस्थान में पूरे साल के दौरान विद्युत की बहुत कमी रहती है। राज्य में पारम्परिक उर्जा स्रोत कोयला, गैस एवं जल नहीं है। विद्युत मांग में निरंतर तेजी से वृद्धि हो रही है विद्युत उत्पादन की दृष्टि से राजस्थान आणविक विद्युत परियोजना (आर०ए०पी०पी०) की प्रथम इकाई के बंद होने के कारण अक्टूबर, 2004 से विद्युत उत्पादन बंद है और उसके पुनः चालू होने की संभावना बहुत कम है, राजस्थान आणविक विद्युत परियोजना की दूसरी इकाई की विद्युत उत्पादन क्षमता 220 मेगावाट थी परन्तु उत्पादन केवल 200 मेगावाट ही हो रहा है। आर०ए०पी०पी० की तृतीय एवं चतुर्थ इकाई जो क्रमशः दिसम्बर, 1999 एवं दिसम्बर, 2000 में चाल हुयी थी, परन्तु इन इकाइयों में भी आबंटन में कमी के कारण विद्युत उपलब्धता की स्थिति और भी खराब हुयी है। यद्यपि तीसरी और चौथी इकाई से उत्पादित विद्युत की लागत अधिक होने के कारण इन इकाइयों से कोई भी राज्य विद्युत क्रय करने को रजामंद नहीं था। अतः राजस्थान ने 01 दिसम्बर, 2000 से अधिक लागत वाली विद्युत क्रय करने के लिए अपनी सहमति दी थी। केन्द्रीय ऊर्जा मंत्रालय ने 27 दिसम्बर, 2000 से आर०ए०पी०पी० की तृतीय इकाई से राजस्थान का विद्युत आबंटन बढ़ाकर 100 प्रतिशत कर दिया था, परन्तु चौथी इकाई से ऊर्जा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा राजस्थान को किसी प्रकार का आबंटन नहीं किया गया । इसलिए यह आबंटन पीक ऑवर्स से ऑफ पीक आवर्स के दौरान परिवर्तनीय रहने के साथ साथ अन्य राज्यों का आबंटन भी परिवर्तनीय रहा। परिणामस्वरूप राजस्थान के किसानों एवं उद्योगों की मांग की पूर्ति करने में अत्यधिक कठिनाई का सामना करना पड़ रहा है।

चूंकि राजस्थान कोयला क्षेत्र से अत्यधिक दूरी पर स्थित है और राज्य में ऊर्जा स्रोत भी कम हैं। अतः ऊर्जा मंत्रालय भारत सरकार से अनुरोध है कि आर०ए०पी०पी० की प्रथम इकाई के स्थायी तौर पर बंद होने के कारण उसकी भरपायी हेतु तृतीय एवं चतुर्थ इकाई के आबंटन में वृद्धि की जाये तथा तृतीय एवं चतुर्थ इकाई की शो क्षमता का 85 प्रतिशत भी राजस्थान को आबंटित किया जाये। पांचवी एवं छठी इकाई से आबंटन अधिठापित क्षमता का 85 प्रतिशत किया जाये।

