

Title: Need to set up nuclear reactor in Jamshedpur Parliamentary Constituency.

श्री विद्युत वरन महतो (जमशेदपुर): उपाध्यक्ष महोदय, मेरे संसदीय क्षेत्र जमशेदपुर के अन्तर्गत जादुगोड़ा तथा सटे हुए क्षेत्र में परमाणु ऊर्जा हेतु यूरेनियम का विशाल भंडार है। आपने मुझे शून्यकाल में बोलने का अवसर दिया, इसके लिए मैं आपको धन्यवाद देता हूँ। झारखंड विशाल संसाधनों के साथ संपन्न है। प्रचुर मात्रा में खनिज की उपलब्धता के कारण इसे भारत का रूर भी कहा जाता है जो जर्मनी में खनिज प्रदेश के नाम से विख्यात है। यहां पर जादुगोड़ा खान, भाटिन खान, तुलसीडीह खान, बागजाता खान, नरवापड़ा खान, बाडुडुगंज खान जैसे खानों से अयस्क निकाला जाता है। जादुगोड़ा, भाटिन तथा नरवापड़ा खान के अयस्क को जादुगोड़ा खान के निकट केन्द्रीय संसाधन संयंत्र (मिल) में संसाधित किया जाता है। जादुगोड़ा मिल में यूरेनियम को अयस्क से अलग किया जाता है। तुलसीडीह में तुलसीडीह खान एवं बाडुडुगंज खान से प्राप्त अयस्क को संसाधित करने के लिए एक नये प्रसंस्करण केन्द्र की स्थापना की गयी है।

महोदय, प्रधान मंत्री नरेन्द्र मोदी जी ने परमाणु ऊर्जा विभाग के अधिकारियों को 2014 तक परमाणु ऊर्जा का उत्पाद 17 गीगावाट तक बढ़ाने के लिए काम करने का निर्देश दिया था। भारत अपने स्वदेशी परमाणु ऊर्जा कार्यक्रम को आने वाले दिनों में इस हद तक विकसित कर लेगा जिससे 2020 तक देश में 14600 मेगावाट परमाणु ऊर्जा पैदा करने का लक्ष्य तो हासिल किया ही जा सकेगा साथ ही देश में प्रयुक्त होने वाली बिजली की जरूरत का 25 प्रतिशत परमाणु ऊर्जा से पूरा हो सकेगा। अतः आपके माध्यम से माननीय मंत्री जी से अनुरोध है कि झारखंड में प्राकृतिक संसाधनों की उपलब्धता को देखते हुए यहां पर एक परमाणु संयंत्र की स्थापना की जाए। धन्यवाद।