

भारत सरकार
रसायन और उर्वरक मंत्रालय
उर्वरक विभाग
लोक सभा

अतारांकित प्रश्न संख्या 3309

जिसका उत्तर शुक्रवार, 17 दिसम्बर, 2021/26 अग्रहायण, 1943 (शक) को दिया जाना है।

उर्वरक संयंत्र

3309. डॉ. एम.के. विष्णु प्रसाद:

श्री राजीव प्रताप रूडी:

श्री दिलेश्वर कामैत:

क्या रसायन और उर्वरक मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार का तमिलनाडु, आंध्र प्रदेश, गुजरात और बिहार सहित कई राज्यों में यूरिया और अन्य उर्वरकों के निर्माण के लिए नए उर्वरक संयंत्र स्थापित करने का विचार है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और
- (ग) ऐसे संयंत्र कब तक स्थापित किए जाने की संभावना है?

उत्तर

**स्वास्थ्य और परिवार कल्याण तथा रसायन और उर्वरक मंत्री
(डा. मनसुख मांडविया)**

(क) से (ग): जी नहीं, भारत सरकार का वर्तमान में ऐसा कोई प्रस्ताव नहीं है। तथापि, भारत सरकार ने (i) रामागुंडम यूनिट के पुनरुद्धार का कार्य 17.02.2015 को निगमित संयुक्त उद्यम कंपनी (जेवीसी) नामतः रामागुंडम फर्टिलाइजर्स एंड केमिकल्स लिमिटेड (आरएफसीएल) को, (ii) तलचर यूनिट के पुनरुद्धार का कार्य 27.10.2015 को निगमित संयुक्त उद्यम कंपनी (जेवीसी) नामतः तलचर फर्टिलाइजर्स लिमिटेड (टीएफएल) को तथा (iii) गोरखपुर, सिंदरी और बरौनी यूनिटों के पुनरुद्धार का कार्य दिनांक 16.05.2016 को निगमित संयुक्त उद्यम कंपनी (जेवीसी) नामतः हिंदुस्तान उर्वरक एंड रसायन लिमिटेड (एचयूआरएल) को सौंपा है। आरएफसीएल और एचयूआरएल, गोरखपुर संयंत्रों को पहले ही क्रमशः 22.03.2021 और 07.12.2021 से शुरू कर दिया गया है। एचयूआरएल, बरौनी और सिंदरी संयंत्रों के मार्च, 2022 में जबकि टीएफएल के सितंबर, 2023 में शुरू होने की संभावना है।

इसके अतिरिक्त, मंत्रिमंडल ने दिनांक 21.05.2015 को आयोजित की गई अपनी बैठक में अन्य बातों के साथ-साथ ब्रह्मपुत्र वैली फर्टिलाइजर्स कॉरपोरेशन लिमिटेड (बीवीएफसीएल) के विद्यमान परिसर में 8.646 एलएमटी प्रतिवर्ष की क्षमता वाले नए यूरिया संयंत्र को स्थापित करने को अनुमोदित किया जिसे उर्वरक विभाग द्वारा दिनांक 12.06.2015 के कार्यालय ज्ञापन के माध्यम से अधिसूचित कर दिया गया है।
