

Of the 12 Medium projects, 9 projects are expected to be completed during the Fourth Plan and the remaining 3 projects in the Fifth Plan.

Statement

*Irrigation Project Schemes Under Investigation
in Orissa with Central Loan Assistance*

Sl. No.	Name of Scheme
1.	Lower Suktai Irrigation Project
2.	Lower Lant Irrigation Project
3.	Titilagarh Irrigation Project
4.	Hariharjore Irrigation Project
5.	Aunil Irrigation Project
6.	Tikra Irrigation Project
7.	Singadajore Irrigation Project
8.	Jatuk Irrigation Project
9.	Sankhanci Irrigation Project
10.	Telengiri Irrigation Project
11.	Badnala Irrigation Project
12.	Upper Kolah Project
13.	Utkapadu Irrigation Project
14.	Putra Irrigation Project
15.	Litildi adi Irrigation Project
16.	Sandul Irrigation Project
17.	Sundar (Indra Stage-1)
18.	Noral Irrigation Project
19.	Bagda Irrigation Project
20.	Virol Irrigation Project
21.	Renal Irrigation Project
22.	Upper Baitarani Irr. Project
23.	Khadkai Irrigation Project
24.	Bhalujedi Irrigation Project
25.	Conadi Irrigation Project
26.	Bagh Irrigation Project
27.	Kuanria Irrigation Project
28.	Lodani Irrigation Project
29.	Kansabhal Irrigation Project
30.	Sarapgarah Irrigation Project
31.	Barsuam Irrigation Project
32.	Ramanadi Irrigation Project

बिहार राज्य में प्रास्त विद्युतीकरण

4054. श्री एस० पी० बर्मा : क्या सिंचाई और विद्युत् भंडीय यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) ग्राम विद्युतीकरण योजना के अंतर्गत चौथी पंचवर्षीय योजना के अन्त तक बिहार राज्य के कितने ग्रामों का विद्युतीकरण करने का प्रस्ताव है तथा 31 मार्च 1971 तक राज्य में कितने गावों में विद्युतीकरण किया गया है;

(ख) क्या ग्राम विद्युतीकरण योजना के अंतर्गत उन गावों को प्राथमिकता दी जाएगी जहां सिंचाई के अन्य कोई साधन नहीं हैं तथा जो केवल वर्षा पर निर्भर है; और

(ग) यदि हां, तो क्या बिहार राज्य के ऐसे गावों में, विशेषकर गया जिले में प्राथमिकता के आधार पर विद्युतीकरण कार्य आरम्भ किया गया है और यदि नहीं, तो उसके क्या कारण हैं ?

सिंचाई और विद्युत् भंडालय में उपसंचारी (श्री बंजनाथ कुरील): (क) से (ग). चौथी योजना में ग्राम विद्युतीकरण स्कीमों में पम्पों को उजित करने पर बल दिया जा रहा है और ग्राम विद्युतीकरण इस कार्यक्रम का एक आनुषंगिक भाग है। चौथी योजना के अन्त तक बिहार में 175,000 पम्पों के उजित होने और 12,200 ग्रामों में विजली लगाने की उम्मीद है जबकि चौथी योजना के आरम्भ में उजित पम्पों की संख्या 50,000 थी और विद्युतीकृत ग्रामों की संख्या 6,350 थी। उन ग्रामों में पम्पों के उजित को उचित प्राथमिकता दी जा रही है जहां पर भूत जल की शक्यता है और सिंचाई के कोई और साधन नहीं हैं। गया जिले में विद्युतीकृत ग्रामों/उजित पम्पों की संख्या अपेक्षयता अधिक रही है। 31 मार्च, 1970 तक इस जिले के कुल 6,236 ग्रामों में से 1,400 ग्राम विद्युतीकृत हुए थे जो कि राज्य के 10.5 के औसत प्रतिशतांश के मुकाबले 22.4 प्रतिशत है। उस समय तक राज्य के कुल उजित पम्पों में से 31 प्रतिशत पम्प गया जिले में थे।