

मध्य रेलवे मुख्यालय का मध्य प्रदेश के रायपुर जिले को स्थानान्तरण

6285. श्री चन्मूलाल चन्द्राकर : क्या रेल मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि मध्य रेलवे के मुख्यालय को मध्य प्रदेश के रायपुर जिले को ले जाने की कोई योजना उनके मंत्रालय के विचाराधीन है ?

रेल मंत्री (श्री के० हनुमन्तैया) : जी नहीं ।

घमतीरी के निकट रायपुर (मध्य प्रदेश) में सतियारा बांध अथवा महानदी बांध का निर्माण

6286 श्री चन्मूलाल चन्द्राकर :  
श्री अरविन्द नेताम :

क्या सिंचाई और बिद्युत् मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) केन्द्रीय सरकार ने मध्य प्रदेश के रायपुर जिले के घमतीरी नामक स्थान के पाम सतियारा बांध अथवा महानदी बांध बनाने का निर्णय कर लिया है ,

(ख) यदि हा, तो यह कार्य कब तक प्रारम्भ होगा , और

(ग) इस बांध से कितने एकड़ भूमि में सिंचाई की जाने की संभावना है ?

सिंचाई और बिद्युत् मंत्रालय में उपमंत्री (श्री बीजनाथ कुरील) : (क) मध्य प्रदेश सरकार द्वारा प्रस्तावित महानदी परियोजना (चरण-1) उस राज्य की विज्ञासात्मक योजना में शामिल करने के लिए स्वीकार कर ली गई है ।

(ख) परियोजना के प्रारम्भिक कार्यों पर प्रगति हो रही है ।

(ग) परियोजना के दूसरे चरण में, मध्य प्रदेश सरकार लगभग 3 लाख एकड़ भूमि को सिंचाई की सुविधाएं देने का विचार रखती है ।

रायपुर स्थित रेलवे रिपेयरिंग वर्कशॉप में भर्ती

6287. श्री चन्मूलाल चन्द्राकर : क्या रेल मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) रायपुर स्थित रेलवे रिपेयरिंग वर्कशॉप में कितने कर्मचारी कार्य कर रहे हैं ;

(ख) क्या इस वर्कशॉप में इस समय कर्मचारियों की भर्ती की जा रही है ; और

(ग) इस समय कुल कितने कर्मचारियों की भर्ती किये जाने की संभावना है ?

रेल मंत्री (श्री के० हनुमन्तैया) : (क) 1241

(ख) जी नहीं ।

(ग) निकट भविष्य में नयी भर्ती किये जाने की कोई संभावना नहीं है ।

बिहार में मानसी जंक्शन को गंगा नदी से होने वाले कटाव से बचाव

6288 श्री कमल मिश्र मधुकर : क्या सिंचाई और बिद्युत् मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या सरकार को पता है कि मानसी जंक्शन (बिहार) को गंगा नदी में होने वाले कटाव से खतरा पैदा हो गया है ;

(ख) क्या मानसून के आगमन से पूर्व सुरक्षात्मक कार्यवाही पूरी करने के लिए सरकार ने कोई कार्यवाही की है ; और

(ग) यदि हा, तो उसकी मुख्य बातें क्या हैं ?

सिंचाई और बिद्युत् मंत्रालय में उप मंत्री (श्री बीजनाथ कुरील) : (क) से (ग) मानसी के निकट गंगा नदी द्वारा कटाव 1961 से हो रहा है । तभी से मड़क और रेल संचारी तथा क्षेत्र के संरक्षण के लिए कटाव-रोधी उपाय किए गए हैं जिनमें ठोकरे और पिचिन शामिल हैं ।