



भारत के नियंत्रक-महालेखापरीक्षक का प्रतिवेदन  
दामोदर घाटी निगम  
द्वारा  
विद्युत उत्पादन के संबंध में क्षमता वृद्धि - 2007-12



संघ सरकार (वाणिज्यिक)  
विद्युत मंत्रालय  
2015 की संख्या 22  
(निष्पादन लेखापरीक्षा)

दामोदर घाटी निगम  
द्वारा  
विद्युत उत्पादन के संबंध में क्षमता वृद्धि - 2007-12  
पर  
भारत के नियंत्रक-महालेखापरीक्षक का प्रतिवेदन

संघ सरकार (वाणिज्यिक)  
विद्युत मंत्रालय  
2015 की संख्या 22  
(निष्पादन लेखापरीक्षा)

## विषय सूची

विषय		पृष्ठ सं.
प्राक्कथन		i - ii
कार्यकारी सार		v - xi
<b>अध्याय 1</b>	<b>प्रस्तावना</b>	1
	दामोदर घाटी निगम का पार्श्वचित्र	1
	संगठनात्मक ढांचा	1
	वित्तीय निष्पादन	1
	क्षमता वृद्धि कार्यक्रम और इसकी प्रगति	2
<b>अध्याय 2</b>	<b>लेखापरीक्षा अभिगम</b>	4
	लेखापरीक्षा क्षेत्र तथा उद्देश्य	4
	लेखापरीक्षा मानदण्ड	5
	लेखापरीक्षा कार्यप्रणाली तथा नमूना	5
<b>अध्याय 3</b>	<b>लेखापरीक्षा निष्कर्ष</b>	6
	10वीं योजना में छितरी परियोजनाएं	6
	मेजिया ताप विद्युत केन्द्र यूनिट # 5 एवं 6 (एमटीपीएस 2 x 250 मे.वा.)	6
	चन्द्रपुरा ताप विद्युत केन्द्र यूनिट # 7 एवं 8 (सीटीपीएस 2 X 250 मे.वा.)	7
	11वीं योजना परियोजनाएं	8
	कोयला की आवश्यकता का निर्धारण तथा उसका संयोजन	9
	ठेका प्रबंधन	12
	परियोजना निष्पादन	15
	मेजिया ताप विद्युत केन्द्र (एमटीपीएस 2 X 500 मे.वा. यूनिट # 7 एवं 8)	16
	दुर्गापुर इस्पात संयंत्र विद्युत केन्द्र (डीएसटीपीएस 2 X 500 मे.वा.)	20
	कोडरमा ताप विद्युत केन्द्र (केटीपीएस 2 X 500 मे.वा.)	22
	बोकारो ताप विद्युत केन्द्र (बीटीपीएस 'ए' 1 X 500 मे.वा.)	24
	रघुनाथपुर ताप विद्युत केन्द्र (आरटीपीएस 2 X 600 मे.वा.)	28
	मॉनिटरिंग तन्त्र	32
	प्रभाव विश्लेषण	35
	अधिक लागत	35
	वेशी विद्युत	37
	इक्विटी पर अतिरिक्त प्रतिफल की हानि	38

	11वीं योजना के अधीन प्रतिष्ठापित यूनिटों का निष्पादन	39
	क्षमता उपयोग	39
	अतिरिक्त विद्युत खपत	39
	ईंधन खपत	40
<b>अध्याय 4</b>	<b>उपसंहार</b>	41
<b>अनुबंध</b>		45-61
<b>संकेताक्षरों</b>		65-67
<b>तकनीकी शब्दावली</b>		71-72