

परियोजना डेटा शीट का यह हिन्दी अनुवाद इसके अंग्रेजी संस्करण दिनांक 18 जुलाई 2013 पर आधारित है।



परियोजना डेटा शीट

परियोजना डेटा शीट (पीडीएस) में परियोजना अथवा कार्यक्रम के विषय में संक्षिप्त सूचना होती है। चूंकि पीडीएस एक प्रगति अधीन कार्य होता है, कुछ सूचनाएं इसके प्रारंभिक संस्करण में शामिल नहीं हो सकती हैं, परंतु इनके उपलब्ध होने पर शामिल कर ली जाएंगी। प्रस्तावित परियोजनाओं के बारे में सूचना अनन्तित और संकेतात्मक है।

पीडीएस सृजन तिथि 8 मई 06

पीडीएस अद्यतनीकरण की तिथि 21 मार्च 2013

परियोजना का नाम आईएनडी : ताला-दिल्ली विद्युत संचार

उधारकर्ता/इक्विटी निवेश नाम पावरलिंक्स ट्रांसमिशन लिमिटेड

देश भारत

परियोजना/कार्यक्रम संख्या 36915-014

स्थिति अनुमोदित

भौगोलिक अवस्थिति सिलीगुड़ी, पश्चिम बंगाल से दिल्ली के पास मंडौला तक

इस प्रलेख में किसी कंटी कार्यक्रम या रणनीति तैयार करने, किसी परियोजना के वित्तपोषण, अथवा किसी विशेष भूभाग अथवा भौगोलिक क्षेत्र को कोई पदनाम देने, अथवा संदर्भित करने में एशियाई विकास बैंक का आशय किसी भूभाग अथवा क्षेत्र की स्थिति के बारे में कानूनी या अन्य प्रकार से राय प्रकट करना नहीं है।

क्षेत्र तथा/अथवा उपक्षेत्र ऊर्जा
वर्गीकरण / बिजली संचार और वितरण

विषयगत वर्गीकरण आर्थिक विकास
निजी क्षेत्र विकास

लिंग मुख्यधारा में जोड़ने वाले –
संवर्ग

परियोजना प्रायोजकों

टाटा पॉवर कम्पनी लिमिटेड (टाटा पॉवर)

■ वित्तपोषण

सहायता का प्रकार/ रूपात्मकता	अनुमोदन संख्या	वित्तपोषण का स्रोत	अनुमोदित राशि (रु. हजार)
पीएस	7183	निजी क्षेत्र ऋण (पूरी तरह से वितरित)	62,000
योग			रु. 62,000

■ पर्यावरण संबंधी तथा सामाजिक मुद्दों का सारांश

पर्यावरण—पहलू

—

अस्वैच्छिक पुनर्वास

—

स्वदेशी लोग

—

■ स्टैकहोल्डर संचार, प्रतिभागिता और परामर्श

परियोजना डिजाइन के दौरान

—

परियोजना कार्यान्वयन के दौरान

—

■ विवरण

परियोजना के अंतर्गत सिलीगुड़ी, पश्चिम बंगाल से दिल्ली के निकट मंडौला तक लगभग 1,113 किलोमीटर 400 किलोवोल्ट (केवी), डबल सर्किट (डी/सी) विद्युत पारेषण लाइनों लगभग 20 किलोमीटर 220 किलोवोल्ट (केवी) (डी/सी) विद्युत पारेषण लाइनों का निर्माण और प्रचालन किया जाएगा। विद्युत पारेषण लाइनों की अधिकतम भार क्षमता 3,000 मेगावाट (1,500 मेगावाट प्रति सर्किट) और औसत भार क्षमता 800 मेगावाट होगी। यह परियोजना टाटा पावर कम्पनी लिमिटेड (टाटा पावर) तथा पावर ग्रिड कार्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (पावर ग्रिड) के बीच एक संयुक्त उद्यम होगा। यह परियोजना एशियाई विकास बैंक की पहली निजी सेक्टर विद्युत पारेषण परियोजना होगी।

■ उद्देश्य और कार्यक्षेत्र

इस परियोजना के तहत ताला जल विद्युत परियोजना, भूटान से विद्युत निकासी किए जाने के अतिरिक्त भारत के पूर्वी क्षेत्र से अधिशेष विद्युत का अंतरण विद्युत-अभावग्रस्त उत्तरी क्षेत्र को किया जाएगा। परियोजना से भारत के उत्तरी क्षेत्र में विद्युत अभाव से पीड़ित सभी संवर्गों के उद्योगों तथा गृहस्थियों को अतिरिक्त एवं अधिक विश्वसनीय विद्युत उपलब्ध कराई जाएगी। यह परियोजना ताला जल विद्युत परियोजना, भूटान की सफलता की कुंजी होगी तथा पूर्वी भारत में विद्युत उत्पादन संयंत्रों की दक्षता में सुधार लाएगी। इस परियोजना की सफलता से भारत के विद्युत पारेषण सेक्टर में निजी निवेश का प्रवाह मजबूत होने तथा भारत में विद्युत आपूर्ति की मात्रा में वृद्धि और इसकी गुणवत्ता में सुधार की उम्मीद की जाती है।

■ परियोजना तर्कधार और कंट्री/क्षेत्रीय रणनीति के साथ संबंध

एशियाई विकास बैंक की भारत के संबंध में परिचालन रणनीति का समग्र उद्देश्य अधिक तेज और व्यापक आधार वाले आर्थिक विकास हासिल करने, मानव संसाधन विकसित करने, लिंग असमानताएं कम करने, सामाजिक आर्थिक विकास के लिए सुशासन को मजबूत बनाने, निजी सेक्टर की गतिविधियां बढ़ाने और कायम रखने, पर्यावरण संरक्षित करने तथा क्षेत्रीय सहयोग को बढ़ावा देने के माध्यम से गरीबी कम करना है। तथापि, एशियाई विकास बैंक की रियायती सहायता हेतु भारत की पहुंच का अभाव भारत में एशियाई विकास बैंक के परिचालन सीमित करता है। परिचालन रणनीति का उद्देश्य मूल रूप से अवसंरचना-नीत विकास के लिए सहायता के जरिये गरीबी कम करना है। एशियाई विकास बैंक भारत के लिए इसकी समग्र देश रणनीति के सुसंगत अपने परिचालन, अवसंरचना बाधाएं दूर करने और सार्वजनिक निवेश प्राथमिकता सहायता, आपूर्ति सुधार तथा विद्युत क्षेत्र में निजी निवेश के उत्प्रेरण पर केन्द्रित करता है। एक अनुकूल निजी क्षेत्र माहौल के सृजन पर विशेष जोर दिया जाता है जिसमें नियामक संरचना, प्रतिस्पर्धी तंत्र और उपयुक्त शुल्क-दर निर्धारण तंत्र के अलावा जोखिम-हिस्सेदारी तथा जोखिम-कम करने के उपाय शामिल हैं। इस संबंध में, निर्माण-स्वामित्व-अंतरण (बीओटी) परियोजनाओं की भूमिका ऊर्जा क्षेत्र में निजी सेक्टर के निवेश आकर्षित करने में महत्वपूर्ण है, जो एशियाई विकास बैंक के विकासशील सदस्य देशों की अवसंरचना जरूरतों की पूर्ति के लिए प्रतिस्पर्धी एवं पारदर्शी प्रक्रियाओं के तहत विकसित की जाती हैं। निजी प्रचालकों द्वारा हासिल की जा सकने वाली उच्चतर प्रचालन दक्षताओं का लाभ प्राप्त करने के लिए सार्वजनिक-निजी भागीदारी को भी प्रोत्साहन दिया जाता है। यह परियोजना एशियाई विकास बैंक की सेक्टर रणनीति के साथ सुसंगत है।

■ विकास प्रभाव

—

■ आउटपुट्स और कार्यान्वयन प्रगति

परियोजना आउटपुट्स का वर्णन	कार्यान्वयन प्रगति की स्थिति (आउटपुट्स, गतिविधियां और मुद्दे)
—	—
विकास उद्देश्यों की स्थिति	महत्वपूर्ण परिवर्तन
—	—

■ व्यवसाय के अवसर

प्रथम सूचीयन की तिथि	—
परामर्शी सेवाएं	—
अधिप्राप्ति	—
प्रापण और परामर्शी सूचनाएं	http://www.adb.org/projects/36915-014/business-opportunities

■ समयतालिका

अवधारणा मंजूरी	21 अगस्त 02
तथ्य-अन्वेषण	22 अक्टूबर 2002 to 22 Oct 2002
प्रबंध समीक्षा बैठक	14 नवम्बर 02
अनुमोदन	16 जनवरी 03
अंतिम समीक्षा मिशन	—

■ मीलपत्थर

अनुमोदन संख्या	अनुमोदन	हस्ताक्षर	प्रभावोत्पादकता	अनुमोदन समापन		
				मूल	संशोधित	वास्तविक
—	—	—	—	—	—	—

■ संविदाएं और अद्यतन विवरण

जिम्मेदार एडीबी अधिकारी	मार्टिन लेमोईन (mlemoine@adb.org)
जिम्मेदार एडीबी विभाग	निजी क्षेत्र परिचालन विभाग
जिम्मेदार एडीबी प्रभाग	पीएसआईएफ
निष्पादक अभिकरण	—

■ सम्पर्क

परियोजना वेबसाइट	http://www.adb.org/projects/36915-014/main
परियोजना प्रलेखों की सूची	http://www.adb.org/projects/36915-014/documents