

परियोजना डेटा शीट का यह हिन्दी अनुवाद इसके अंग्रेजी संस्करण दिनांक 30 जुलाई 2014 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 अनन्तिम और संकेतात्मक है।

पीडीएस सृजन तिथि 15 जुलाई 13

पीडीएस अद्यतनीकरण की तिथि 26 जून 14

परियोजना का नाम सौर और पवन शक्ति विकास परियोजना

ऋणी/इक्विटी निवेश नाम वेलस्पन रिन्यूएबल्स इनर्जी लिमिटेड

देश भारत

परियोजना/कार्यक्रम संख्या 47920-014

स्थिति अनुमोदित

भौगोलिक अवस्थिति -

इस प्रलेख में किसी कंट्री 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 वर्गीकरण अभी तक वर्गीकृत नहीं
/वर्गीकरण हेतु

विषयगत वर्गीकरण पाठ प्रविष्ट करने हेतु यहां क्लिक करें

लिंग मुख्यधारा में जोड़ने वाले संवर्ग -

परियोजना प्रायोजक वेलस्पन रिन्यूएबल्स इनर्जी लिमिटेड (डब्ल्यूआरईएल)

वित्तपोषण

सहायता का प्रकार/रूपात्मकता	अनुमोदन संख्या	वित्तपोषण का स्रोत	अनुमोदित राशि (हजार)
निजी क्षेत्र	7400	प्रतिभूति निवेश (कार्यान्वयन की प्रक्रिया में शर्तों के पूर्व उदाहरण)	50,000
योग			यूएस\$ 50,000

■ पर्यावरण संबंधी तथा सामाजिक मुद्दों का सारांश

पर्यावरण-पहलू

—

अस्वैच्छिक पुनर्वास

—

स्वदेशी लोग

—

■ स्टेकहोल्डर संचार, प्रतिभागिता और परामर्श

परियोजना डिजाइन के दौरान

—

परियोजना कार्यान्वयन के दौरान

—

■ विवरण

—

■ उद्देश्य और संभावनाएं

वेलस्पन रिन्यूएबल्स इनर्जी लिमिटेड (डब्ल्यूआरईएल) भारत में अग्रणी सौर शक्ति विकासकर्ताओं में एक है। कम्पनी की 30 मेगावाट की प्रचालनशील सौर परियोजनाएं, 50 मेगावाट की निर्माणाधीन और अन्य 610 मेगावाट की परियोजनाएं 2013–2015 के दौरान कार्यान्वयन हेतु पाइपलाइन में हैं। इस परियोजना में, सौर परियोजनाओं में डब्ल्यूआरईएल के प्रतिभूति अंतःक्षेपण का निधीयन शामिल है, जो 2013–14 में, डब्ल्यूआरईएल में अनिवार्य परिवर्तनीय ऋणपत्रों के रूप में समाप्त होगा। यह भारत में नवीनेय स्पेस में एडीबी का पहला तल निवेश होगा, क्योंकि सीसीडी प्रपत्र परियोजना-स्तर वरिष्ठ प्रत्याभूत ऋण और रोकड़ प्रपात में डब्ल्यूआरईएल की प्रतिभूति के बीच उपयुक्त रूप से समंजित करने हेतु तथा जोखिम-वापसी परिप्रेक्ष्य से संरचित किया जाएगा। इस नवोन्मेषी वित्तपोषण का आशय कार्यप्रणाली प्रदर्शन प्रभाव पैदा करना और भारतीय सौर सेक्टर में अति-आवश्यक विकास पूंजी आकर्षित करने में सहायता करना है। संव्यवहार टीम सह-निवेशकों के साथ चर्चा में संलग्न है, जो इस निवेश में एडीबी के साथ जुड़ सकते हैं।

■ परियोजना तर्काधार और कंट्री/क्षेत्रीय रणनीति के साथ संबंध

यह परियोजना एडीबी की रणनीति 2020 के साथ सुसंगत है। यह रणनीति के पांच मूल स्तम्भों में से दो नामतः अवसंरचना और पर्यावरण के साथ संबंधित है। यह रणनीति ऊर्जा की बढ़ती मांग की पूर्ति के लिए स्वच्छ ऊर्जा विकास हेतु एडीबी की

सहायता की मांग करती है। यह परियोजना एडीबी के निजी क्षेत्र के विकास का स्तर बढ़ाने के उद्देश्य में भी योगदान देगी। यह परियोजना भारत देश भागीदारी रणनीति 2013–2017 के साथ संरेखित है, जो नवीनेय ऊर्जा विकास, विशेष रूप से सौर ऊर्जा में निवेश की मांग करती 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
लागू नहीं	लागू नहीं

■ व्यवसाय के अवसर

प्रथम सूचीयन की तिथि	–
परामर्शी सेवाएं	–
अधिप्राप्ति	–
प्रापण और परामर्शी सूचनाएं	http://www.adb.org/projects/47920-014/business-opportunities

■ समयतालिका

अवधारणा मंजूरी	22 जुलाई 13
तथ्य-अन्वेषण	–
प्रबंध समीक्षा बैठक	6 नवम्बर 13
अनुमोदन	12 दिसम्बर 13
नवीनतम समीक्षा मिशन	29 जुलाई 2013 से 02 अगस्त 2013 तक

■ मीलपत्थर

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

■ सम्पर्क और अद्यतन विवरण

जिम्मेदार एडीबी अधिकारी	जूलियट एन ल्यूसिंक (@adb.org)
जिम्मेदार एडीबी विभाग	निजी सेक्टर परिचालन विभाग
जिम्मेदार एडीबी प्रभाग	अवसंरचना वित्त प्रभाग 1
निष्पादक अभिकरण	-

■ सम्पर्क

परियोजना वेबसाइट	http://www.adb.org/projects/47920-014/main
परियोजना प्रलेखों की सूची	http://www.adb.org/projects/47920-014/documents
