

Dossier No.- 27032025a

REC Limited Media Coverage 28 March 2025

RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited









REC LIMITED

Print Media Conversations

Period of Analysis: 28-03-2025 to 28-03-2025

Sr. No.	Date	Headline	Publication	Edition	Page no	Journalist	CCM
1	28th Mar 2025	RECPDCL hands over SPV	Deshdoot	Mumbai	3	-	N/A
2	28th Mar 2025	महान ट्रांसमिशन लिमिटेड एसपीवी हुआ अडानी एनजी सॉल्यूशंस लिमिटेड के सुपुर्द	Swadesh Prakash	New Delhi	-	-	N/A
3	28th Mar 2025	आईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनजी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौपा	Amrit India	New Delhi	7	-	N/A
4	28th Mar 2025	आईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनजी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौपा	Newsmail	New Delhi	3	-	N/A
5	28th Mar 2025	RACP handed over 3 Nos. of PDCL transmission projects to SPVS	Hamara Maqsad	New Delhi	3	-	N/A
6	28th Mar 2025	आईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनजी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौपा	Jagmarg	New Delhi	-	-	N/A



Publication Deshdoot Language English **Journalist** Edition Mumbai Page no 28/03/2025 Date

N/A

RECPDCL hands over SPV

RECPDCL hands over SPV

MUMBAI: REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power, handed over project specific SPV (Special Purpose Vehicle) of ISTS Transmission Project under TBCB route viz, Ratle Kiru Power Transmission Limited to IndiGrid 2 Private Limited on 24th March 2025 at Gurugram.

IndiGrid Private 2 Limited emerged as the Transmission Service Provider (TSP) through Tariff-Based Competitive Bidding (TBCB) process conducted by RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the transmission project on Build, Own, Operate &

Transfer (BOOT) basis.

3

The SPV was handed over by Shri T.S.C. Bosh, CEO. RECPDCL to Shri Puneet Singh Chauhan, Vice President & Head (Commercial), IndiGrid 2 Private Limited in the presence of Senior Officials of RECPDCL, Indi-Grid 2 Private Limited and Central Transmission Utility of India Limited.

implementation period of the project is 24 months.

The scheme covers construction of 150 kms of 400 KV transmission line between Samba (J&K) & Jalandhar (Punjab), 35 kms of 400 KV line between Kishenpur (J&K) & Samba includother associated works. The estimated cost of the project is around Rs. 1.407.44 Crore.

CCM



Publication Swadesh Prakash Language Hindi

Edition New Delhi Journalist

Date 28/03/2025 Page no
CCM N/A

महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी हुआ अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड के सुपुर्द

महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी हुआ अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड के सुपुर्द

(दिल्ली कार्यालय)
गुरुग्राम, 27 मार्च।
आरईसी पावर डेवलपमेंट
एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड
(आरई सीपीडीसीएल),
विद्युत मंत्रालय के अंतर्गत
महारत्न सीपीएसय,
आरईसी लिमिटेड की
पूर्ण स्वामित्व वाली
सहायक कंपनी, ने
टीबीसीबी रूट के तहत
अंतर—राज्यीय ट्रांसमिशन
परियो जनाविशिष्ट

स्वदेश प्रकाश

एसपीवी (स्पेशल पर्पज व्हीकल),महान ट्रांसिमशन लिमिटेंड को 26 मार्च 2025 को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेंड कोसौंप दिया।

अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड, बिल्ड, ओन, ऑपरेट एंड ट्रांसफर (बीओओटी) आधार पर ट्रांसमिशन परियोजना के विकास के लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक आरईसीपीडीसीएल द्वारा आयोजित टैरिफ—आध गरित प्रतिस्पर्धी बोली (टीबीसीबी) प्रक्रिया के माध्यम से ट्रांसमिशन सेवा प्रदाता (टीएसपी) के रूप



में उमरी।
आरई सीपीडी सीएल,
अदानी एनर्जी सॉल्यूशंस
लिमिटे ड,
एमपीपीएमसीएल और
एमपीपीटीसीएल के
वरिष्ठ अधिकारियों की
मौजूदगी में एसपीवी को
अदानी एनर्जी सॉल्यूशंस
लिमिटेड के बिजनेस
डेवलपमेंट हेड श्री शशांक
रोवा (सागरा) सबस्टेशन
के लिए कार्यान्वयन अवधि

ा 25.10.2026 और अमरपाटन सबस्टेशन के लिए 25.04.2027 है। इस योजना में रीवा (सागरा) और अमरपाटन स्थानों पर 400 ध्20ध अर के वी सबस्टेशन का निर्माण, पीटीईएमपीएल (एमईएल) स्विचयार्ड और रीवा (सागरा) के बीच 400 केवी द्रांसिमशान लाइन की 166 किलोमीटर, रीवा (सागरा) और अमरपाटन

के बीच 400 केवी लाइन की 50 किलोमीटर और 220 केवी और 132 केवी लाइनों के अन्य संबंधित कार्य शामिल हैं। परियोजना की अनुमानित लागत लगभग 1,996.47 करोड़ रुपये है।

आरई सी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड, आरई सी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, कई राज्य बिजली



वितरण कंपनियों / राज्यों के बिजली विभागों को ज्ञान—आधारित परामर्श और विशेषज्ञ परियोजना कार्यान्वयन सेवाएँ प्रदान कर रही हैं। आर इंसी पी डी सी एल जम्मू—कश्मीर और लहाख कंद्र शासित प्रदेशों में द्रांसिम्शन परियोजनाओं को भी लागू कर रही हैं।



Publication Amrit India Language Hindi

Edition New Delhi Journalist

Date 28/03/2025 Page no

CCM N/A

आईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड को सौपा

आर्र्डसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंपा

नई दिल्ली। आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड , विद्युत मंत्रालय के अंतर्गत महारल सीपीएसयू, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, ने टीबीसीबी रूट के तहत अंतर-राज्यीय ट्रांसमिशन परियोजना विशिष्ट एसपीवी, महान ट्रांसमिशन लिमिटेड को 26 मार्च 2025 को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंप दिया। अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड, बिल्ड, ओन, ऑपरेट एंड ट्रांसफर आधार पर ट्रांसमिशन परियोजना के विकास के लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक आरईसीपीडीसीएल द्वारा



आयोजित टैरिफ-आधारित प्रतिस्पर्धी बोली प्रक्रिया के माध्यम से ट्रांसिमशन सेवा प्रदाता के रूप में उभरी। आरईसीपीडीसीएल, अदानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड, एमपीपीएमसीएल और एमपीपीटीसीएल के विरष्ठ अधिकारियों की मौजूदगी में एसपीवी को अदानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड

के बिजनेस डेवलपमेंट हेड श्री शशांक शर्मा को सौंपा गया। रीवा सबस्टेशन के लिए कार्यान्वयन अवधि 25.10.2026 और अमरपाटन सबस्टेशन के लिए 25.04.2027 है। इस योजना में रीवा और अमरपाटन स्थानों पर 400/220/132 केवी सबस्टेशन का निर्माण. पीटीईएमपीएल स्विचयार्ड और रीवा के बीच 400 केवी ट्रांसिमशन लाइन की 166 किलोमीटर, रीवा और अमरपाटन के बीच 400 केवी लाइन की 50 किलोमीटर और 220 केवी और 132 केवी लाइनों के अन्य संबंधित कार्य शामिल हैं।

7



Publication Newsmail Hindi Language New Delhi Journalist Edition 28/03/2025 Date Page no 3

N/A

CCM

आईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड को सौपा

आरईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसमिशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंपा

गुरुग्राम क आरईसी पावर डेवलपमेंट कं सल्टें सी (आरईसीपीडीसीएल), मंत्रालय के अंतर्गत महारज सोपीएसय्, आरईसी लिमिटेन की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, ने टीबीसीबी रूट के तहत अंतर-राज्यांच ट्रांसमिशन परियोजना विशिष्ट एसपीवी (स्पेशल पर्पज व्यक्ति), यहान द्वांसमिशन लिपिटेड को 26 मार्च 2025 को अहानी एनजीं सॉल्यूशंस लिमिटेड को सींप दिया। अडानी एनमी सॉल्युशंस लिपिटेड, बिएड, ओन, ऑपरेट एंड ट्रांसफर (बीओओटी) आधार पर ट्रांसमिशन परियोजना के विकास के लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक आरईसीपीड-सिएल इस आयोजित टैरिफ-आधारित प्रतिस्पर्धी बोली



आरईसीपीडीसीएल, अदानी एनजी सॉल्यूशंस लामिटेड, एमपीपीएमसीएल और एमपीपीटीसीएल के वरिष्ठ अधिकारियों की मौजूदगी में एसपीबी को अदानी एनजी सॉल्युलंस लिबिस्ट-(टीबीसीबी) प्रक्रिया के माध्यम से ेड के विजनेस डेवलपमेंट हेड औ ट्रांसमिशन सेवा प्रदाता (टीएसपी) शशांक शर्मा को सीपा गमा। रीवा (सागरा) सबस्टेशन के लिए

कार्यान्वयन अवधि 25.10.2026 और अगरपाटन सबस्टेशन के लिए 25.04.2027 है। इस योजना में रीवा (सागरा) और अमरपाटन स्थानों पर 400/220/132 केबी सबस्टेशन का निर्माण, (धमर्वधल) स्थित्रवार्ड और रीवा (सागरा) के लगभग 1,996.47 करोड़ रुपये है।

बीच 400 केबी ट्रांसींमशन लाइन की 166 किलोमीटर, रीख (सागरा) और अमरपाटन के चीच 400 केवी लाइन की 50 किलोमीटर और 220 केवी और 132 केवी लाइनों के अन्य संबंधित कार्य शामिल है। परियोजना को अनुमानित लागत



Publication Hamara Maqsad Language Urdu
Edition New Delhi Journalist Date 28/03/2025 Page no 3
CCM N/A

RACP handed over 3 Nos. of PDCL transmission projects to SPVS





Publication Jagmarg Language Hindi

New Delhi Edition **Journalist**

28/03/2025 Date Page no

CCM N/A

आईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड को सौपा

आरईसीपीडीसीएल ने महान द्रांसमिशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंपा

जगमार्ग न्यूज

नई दिल्ली। आरईसी पावर डेवलपमेंट कंसल्टें सी लिमिटेड (आरईसीपीडीसीएल), सीपीएसयू, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, ने टीबीसीबी रूट के तहत अंतर-राज्यीय ट्रांसमिशन परियोजना विशिष्ट एसपीवी (स्पेशल पर्पज व्हीकल), महान ट्रांसिमशन लिमिटेड को 26 मार्च 2025 को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंप दिया।

अडानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड, बिल्ड, ओन, ऑपरेट एंड ट्रांसफर (बीओओटी) आधार पर टैरिफ- आधारित प्रतिस्पर्धी बोली रूप में उभरी। आरईसीपीडीसीएल, अमरपाटन



अदानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड, एमपीपीएमसीएल और एमपीपी टीसीएल के वरिष्ठ अधिकारियों की मौजुदगी में एसपीवी को अदानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड के बिजनेस लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक सौंपा गया। रीवा (सागरा) सबस्टेशन आर्र्ससीपीडीसीएल द्वारा आयोजित के लिए कार्यान्वयन अवधि 25.10.2026 और अमरपाटन (टीबीसीबी) प्रक्रिया के माध्यम से सबस्टेशन के लिए 25.04.2027

400/220/132 केवी सबस्टेशन निर्माण, पीटीईएमपीएल का (एमईएल) स्विचयार्ड और रीवा (सागरा) के बीच 400 केवी टांसमिशन लाइन की 166 ट्रांसिमशन परियोजना के विकास के डेवलपमेंट हेड श्री शशांक शर्मा को किलोमीटर, रीवा (सागरा) और अमरपाटन के बीच 400 केवी लाइन की 50 किलोमीटर और 220 केवी और 132 केवी लाइनों के अन्य संबंधित कार्य शामिल हैं। परियोजना ट्रांसिमशन सेवा प्रदाता (टीएसपी) के है। इस योजना में रीवा (सागरा) और की अनुमानित लागत लगभग पर 1,996.47 करोड रुपये है।

आरईसीपीडीसीएल के बारे में

पावर डेवलपमेंट कंसल्टेंसी लिमिटेड, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, राज्य बिजली वितरण कंपनियों/राज्यों के बिजली विभागों को ज्ञान-आधारित परामर्श और विशेषज्ञ परियोजना कार्यान्वयन सेवाएँ प्रदान कर रही है। आरईसीपीडीसीएल जम्म-कश्मीर और लद्दाख के केंद्र शासित प्रदेशों में ट्रांसिशन परियोजनाओं को भी लागू कर रही है। आरईसीपीडीसीएल अंतर-राज्यीय और साथ ही अंतर-राज्यीय ट्रांसमिशन परियोजनाओं और टैरिफ आधारित प्रतिस्पर्धी बोली (टीबीसीबी) के माध्यम कार्यान्वित आरई-बंडलिंग परियोजनाओं के लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक (बीपीसी) के रूप में भी काम कर रही है। इस प्रकार आरईसीपीडीसीएल अपने विशेषज्ञ परामर्श, परियोजना कार्यान्वयन और लेनदेन सलाहकार सेवाओं के साथ देश के बिजली क्षेत्र मूल्य श्रृंखला में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभा रही है।



REC LIMITED Media Conversations

Period of Analysis: 27-03-2025 to 28-03-2025

ONLINE MEDIA COVERAGE

S. NO.	HEADLINE	PUBLICATION	JOURNALIST	URL
1	REC transfers Mahan Transmission to Adani Energy	powerpeakdigest	Bureau	View News
2	RECPDCL handovers 3 SPVs of transmission projects to Power Grid	The Bureaucrat	Bureau	View News
3	RECPDCL Handovers Banaskantha Transco, Kurnool IV Transmission and Rajasthan V Power Transmission Projects to PowerGrid	Indian Bureaucracy	Bureau	View News
4	RECPDCL handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy	newsriveting	Bureau	View News
5	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited	Sarkari Tel	Bureau	View News
6	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited	Indian GRAPEVINE	Bureau	View News
7	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited	PSU Connect	Bureau	View News
8	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV To Adani Energy Solutions Limited	indianpsu	Bureau	View News
9	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited	fusionworld	Larry Pali	View News
10	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani	Bharat Neeti	Bureau	View News



S. NO.	HEADLINE	PUBLICATION	JOURNALIST	URL
	Energy Solutions Limited			
11	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited	Kashmir Convener	Bureau	View News
12	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited	P V Magazine	Bureau	View News
13	RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited	Mumbai News Express	Suman Gupta	View News
14	RECPDCL Handovers SPV of Intra State Transmission Project of Madhya Pradesh i.e. Mahan Transmission Limited to Adani Energy Solutions Limited	growthstorys	Bureau	View News
15	RECPDCL Handovers SPV of Intra State Transmission Project of Madhya Pradesh i.e. Mahan Transmission Limited to Adani Energy Solutions Limited	mavericknews30	Bureau	View News
16	RECPDCL Handovers SPV Of Intra State Transmission Project Of Madhya Pradesh i.e. Mahan Transmission Limited To Adani Energy Solutions Limited	Outlook	Bureau	View News
17	RECPDCL Hands Over Intra State Transmission SPV to Adani Energy	SME Street	Bureau	View News
18	RECPDCL Hands Over Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited	Indian Master Minds	Bureau	View News
19	RECPDCL hands over Mahan Transmission project to Adani Energy Solutions	ET Energyworld	Bureau	View News
20	RECPDCL hands over • 1996erore Mahan Transmission SPV to Adani Energy Solutions	ET Government	Bureau	View News
21	RECPDCL Issues Tender for 2.5 GW Renewable Energy Evacuation	Urja Daily	Bureau	View News



S. NO.	HEADLINE	PUBLICATION	JOURNALIST	URL
22	आरईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनजी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौपा	Uday Sarvodaya	Uday Sarvodaya	View News
23	आरईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनजी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौपा	Sroj Varta	Bureau	View News
24	आरईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनजी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौपा	Jan Jivan	Bureau	View News



REC LIMITED

Print Media Conversations

Period of Analysis: 28-03-2025 to 28-03-2025

Sr. No.	Date	Headline	Publication	Edition	Page no	Journalist	CCM
1	28th Mar 2025	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission	The Daily Guardian	New Delhi	7	Bureau	38.24
2	28th Mar 2025	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP	The Statesman	New Delhi	10	Bureau	75.75
3	28th Mar 2025	Adani arm buys Mahan Transmission	Financial Express	New Delhi	6	Bureau	19.43
4	28th Mar 2025	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission	Mint	New Delhi	3	PTI	21.52
5	28th Mar 2025	Adani Energy buys Mahan	Telangana Today	Hyderabad	8	PTI	9.31



Publication The Daily Guardian Language English Journalist Edition New Delhi Bureau 28/03/2025 Page no Date

38.24

Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission

Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission

TDG NETWORK MUMBAI

CCM

Adani Energy Solutions Ltd (AESL) officially announced through an exchange filing on Thursday that it has announced a special purpose vehicle called Mahan Transmission Ltd (MTL) from REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL).

Adani Energy Solutions Ltd (AESL) officially announced through an exchange filing on Thursday that it has announced a special purpose vehicle called Mahan Transmission Ltd (MTL) from REC Power



Development and Consultancy Limited (RECPDCL).

The transaction was completed on March 26, 2025, with AESL acquiring 100% equity shares of MTL at a face value of Rs

10 per share. Mahan Transmission Limited, incorporated in November 2024. operates in the electric utilities sector as a transmission service provider, according to a company statement. It tion is completed and the total authorised and paidup share capital of the MTL is Rs 5 lakh.

MTL will play a crucial role in strengthening India's energy infrastructure by facilitating the evacuation of 1,230 MW of power from Adani Power's upcoming 1,600 MW expansion units in Singrauli, Madhya Pradesh. This acquisition aligns with Adani Energy's vision of expanding its transmission network and ensuring seamless power distribution across regions.



PublicationThe StatesmanLanguageEnglishEditionNew DelhiJournalistBureauDate28/03/2025Page no10

Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP

$Adani\,Energy\,Solutions\,acquires\,Mahan\,Transmission\,Ltd\,in\,MP$



CCM

STATESMAN NEWS SERV MUMBAL 27 MARCH

75.75

Adani Energy Solutions Ltc (AESL) officially announced through an exchange filing on Thursday that it has announced aspecial purpos vehicle called Mahan Trans mission Ltd (MTI) from RE Power Development and Consultancy Limited (RECP)CL]. The transaction was completed on 26 March, 2025 with AESL acquiring 100 pe with AESL acquiring 100 pe Equity shares of Mahan Transmission are being acquired at a face value of Rs 10 each. Adani Energy Solutions' share closed 8.3 per cent up at Rs 870 aplece on Thursday

2024, operates in the electriculilities sector as a transmission service provider, according to a company statement. I also stated that the acquisition is completed and the tota authorised and paid-up share capital of the MTL is Rs. Slakh.

seamless power distribution across regions. MTL will develop an intrastate scheme officially revacuation of 1,230 MW
wer (MPPMCL portion)
rough STU network from
poposed 2×800-MW thermal
wer project of Mahan Enern Ltd (MEL), according to
age

Mahan Energen Ltd (MEL) a subsidiary of Adani Power d and the InSTS scheme ander discussion relates to vacuation from the capacity pansion of 2×800-MW at e Mahan power plant. The STS scheme mainly involves uilding two 400/220/132kV lostations — one each at www and Amarpatan – along

For AESL, Mahan Transmission Ltd represents the second InSTS-TBCB win in Madhya Pradesh after 'MP Power Transmission Package-II Ltd' that is currently

nter construction. This acquisition marks nother milestone in Adani nergy's commitment to rengthening India's power ctor through organic and organic growth opportunities, ith this move, AESL continues reinforce its leadership in sergy transmission, ensuring liable power supply while benefit present and the land of the land of the land of the land of land of land land of land land of land land of land la



PublicationFinancial ExpressLanguageEnglishEditionNew DelhiJournalistBureauDate28/03/2025Page no6

Adani arm buys Mahan Transmission

19.43

Adani arm buys Mahan Transmission

ADANI ENERGY SOLUTIONS

CCM

(AESL) on Thursday announced acquisition of a special purpose vehicle (SPV) Mahan Transmission (MTL). The company on March 26 executed a share purchase agreement with REC Power Development and Consultancy for acquisition of 100% stake in Mahan Transmission.

The project will evacuate 1,230 MW power from Adani Power's upcoming 1,600 MW

expansion units at Mahan in Singrauli district in Madhya Pradesh. MTL is a ₹2,200 crore intra-state transmission project.

The project involves setting up of 2,800 Mega Volt-Amperes (MVA) of substations capacity and 740 circuit kilometers (ckm) of transmission line, taking AESL's transmission network to 26,668 ckm and 89,986 MVA of transformation capacity. The project will be delivered

by April 2027.

"This acquisition is proposed to further AESL's strategy for enhancing value for its shareholders through organic as well as inorganic opportunities," AESL said in an exchange filing.

AESL won the project under the Tariff Based Competitive Bidding (TBCB) mechanism, and REC Power Development and Consultancy was the bid process coordinator. —FE BUREAU



PublicationMintLanguageEnglishEditionNew DelhiJournalistPTIDate28/03/2025Page no3CCM21.52

Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission

Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission



New Delhi: Adani Energy Solutions on Thursday announced acquisition of a project special purpose vehicle Mahan Transmission Ltd (MTL), which will evacuate 1,230 MW power from Adani Power's upcoming 1,600 MW expansion units at MTL in Singrauli district. The company has on 26 March 2025, executed share purchase agreement with REC Power Development and Consultancy for acquiring 100% equity shares of MTL, a filing said.



Publication	Telangana Today	Language	English
Edition	Hyderabad	Journalist	PTI
Date	28/03/2025	Page no	8

Adani Energy buys Mahan

NEW DELHI

9.31

Adani Energy buys Mahan



Adani Energy Solutions announced acquisition of a project special purpose vehicle Mahan Transmission, which will evacuate 1,230 MW power from Adani Power's upcoming 1,600 MW expansion units at Mahan in Singrauli district of Madhya Pradesh. The company on 26th March, 2025, executed share purchase agreement with REC Power Development and Consultancy Ltd for acquiring 100 per cent equity shares of Mahan Transmission Ltd, a regulatory filing said. Equity shares are being acquired at a face value of Rs 10 each. PTI

CCM



REC LIMITED Media Conversations

Period of Analysis: 27-03-2025 to 28-03-2025

ONLINE MEDIA COVERAGE

S. NO.	HEADLINE	PUBLICATION	JOURNALIST	URL
1	Adani Energy acquires Mah Transmission	an Aljazeera	Bureau	View News
2	Adani Energy acquires Mah Transmission	n NEWS DRUM	Bureau	View News
3	Adani Energy acquires Mah Transmission	an PTI	Bureau	View News
4	Adani Energy acquires Mah Transmission	n The Week	PTI	View News
5	Adani Energy acquires Mah Transmission	n Daily Hunt (Mobile)	Bureau	View News
6	Adani Energy acquires Mah Transmission	n News Point	Bureau	View News
7	Adani Energy acquires Mah Transmission	The Economic Times	Bureau	View News
8	Adani Energy acquires Mah Transmission	an MSN India	Bureau	View News
9	Adani Energy acquires Mah Transmission	on OB News	Bureau	View News
10	Adani Energy acquires Mah Transmission	n The Print	Bureau	View News
11	Adani Energy Acquires Mah Transmission as Stock Rises 8%	n New Kerala	Bureau	View News
12	Adani Energy acquires Mah Transmission to boost pow infrastructure	1	Aman Shukla	View News
13	Adani Energy acquires Mah Transmission to evacuate 1,230 M		Bureau	View News



S. NO.	HEADLINE	PUBLICATION	JOURNALIST	URL
	power			
14	Adani Energy Acquires Mahan Transmission To Strengthen Power Infrastructure	The Free Press Journal	PTI	View News
15	Adani Energy Acquires Mahan Transmission To Strengthen Power Infrastructure	News Point	Bureau	View News
16	Adani Energy Acquires Mahan Transmission To Strengthen Power Infrastructure	The Mobiworld	Newspoint Mar	View News
17	Adani Energy Acquires Mahan Transmission To Strengthen Power Infrastructure	OB News	Newspoint Mar	View News
18	Adani Energy Acquires Mahan Transmission: 1,230 MW Power Evacuation	Rediff	Bureau	View News
19	Adani Energy completes acquisition of Mahan Transmission to enhance its energy portfolio.	Bharat Ki Baat	Bureau	View News
20	Adani Energy Expands Grid with Mahan Transmission Acquisition	Devdiscourse	Bureau	View News
21	Adani Energy share price zooms 8% after company acquires Mahan Transmission	ET Now	Bureau	View News
22	Adani Energy share price zooms 8% after company acquires Mahan Transmission – details	MSN India	Bureau	View News
23	Adani Energy shares jump 7% on deal with REC arm to buy out Mahan Transmission	Moneycontrol	Bureau	View News
24	Adani Energy Shares Surge 7% Following Deal to Acquire Mahan Transmission	Pro Capitas	Bureau	View News
25	Adani Energy Solutions acquires 100% equity shares of Mahan Transmission	Citrus Interactive	Bureau	View News
26	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission	The Statesman	Bureau	View News



S. NO.	HEADLINE	PUBLICATION	JOURNALIST	URL
27	Adani Energy Solutions Acquires Mahan Transmission	Energetica India	Bureau	View News
28	Adani Energy Solutions Acquires Mahan Transmission from RECPDCL	financesaathi	Bureau	View News
29	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Limited in Madhya Pradesh, shares climbed 8 percent	Any Tv News	Aaryan Srivastav	View News
30	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	IANS	Bureau	View News
31	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	Investment Guru India	Bureau	View News
32	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	Lokmat Times	Bureau	View News
33	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	Pro Kerala	IANS	View News
34	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	Pune News	Neel Shirodkar	View News
35	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	Social News.XYZ	Bureau	View News
36	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	Ten News	Bureau	View News
37	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	Sakshi Post	Bureau	View News
38	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	The Freedom Press	Bureau	View News
39	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	The Hans India	Bureau	View News



S. NO.	HEADLINE	PUBLICATION	JOURNALIST	URL
40	Adani Energy Solutions acquires Mahan Transmission Ltd in MP, stock up over 8 pc	Sakshi Post	Bureau	View News
41	Adani Energy Solutions Purchases Mahan Transmission	Namma Kudla English	Namma Kudla	View News
42	Adani Energy Solutions rises on acquiring 100% equity shares of Mahan Transmission	Investment Guru India	Bureau	View News
43	Adani Energy Solutions signs SPA to acquire Mahan Transmission (27– Mar–25 14:58) Balaji Equities Limited	Balaji Equities	Bureau	View News
44	Adani Energy Solutions Stock Rises: Adani Energy Solutions Acquires Mahan Transmission Ltd, Stock Jumps Over 8%	Nation Press	Bureau	View News
4 5	Adani Energy successfully acquires Mahan Transmission to enhance its energy infrastructure.	Bharat Ki Baat	Bureau	View News
46	Adani Energy ने REC की सब्सिडियरी से खरीदी Mahan Transmission, शेयर 9% उछला	Moneycontrol Hindi	Ritika Singh	View News
47	Adani Energy's Strategic Expansion: Acquisition of Mahan Transmission Ltd	Devdiscourse	Bureau	View News
48	अडानी एनजी सॉल्यूशंस ने महान ट्रांसिमशन का अधिगृहण किया	Janta Se Rishta	Bureau	View News
49	अदाणी एनजी सॉल्यूशंस ने मध्य प्रदेश में महान ट्रांसिमशन लिमिटेड का किया अधिगृहण	Poorvanchal Media	Bureau	View News
50	अदाणी एनजी सॉल्यूशंस ने मध्य प्रदेश में महान ट्रांसिमशन लिमिटेड का किया अधिगृहण, शेयर 8 पर्तिशत चढ़ा	Hindi IANS live	Bureau	View News
51	अदाणी एनजी सॉल्यूशंस ने मध्य प्रदेश में महान ट्रांसमिशन लिमिटेड का किया अधिगृहण, शेयर 8 पतिंशत चढ़ा	Jan Jagran Darpan	Bureau	View News
52	अदाणी एनजी सॉल्यूशंस ने मध्य प्रदेश में महान ट्रांसमिशन लिमिटेड का किया अधिगृहण, शेयर 8 पर्तिशत चढ़ा	Investing.com	Bureau	View News
53	अदाणी एनजी सॉल्यूशंस ने मध्य प्रदेश में	Samachar Nama	Bureau	View News



S. NO.	HEADLINE	PUBLICATION	JOURNALIST	URL
	महान ट्रांसिमशन लिमिटेड का किया अधिगृहण, शेयर 8 पर्तिशत चढ़ा			
54	अदाणी एनजी सॉल्यूशंस ने महान ट्रांसिमशन का किया अधिगृहण	The Print	Bureau	View News
55	अदाणी एनजी सॉल्यूशंस ने महान ट्रांसिमशन का किया अधिगृहण	IBC 24 News	Bureau	View News



The Statesman

RECPDCL hands over SPV of Intra State Transmission Project of Madhya Pradesh to Adani Energy Solutions Limited

REC Power Development and Consultancy Limited (RECPD-CL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power, handed over project specific SPV (Special Purpose Vehicle) of Intra State Transmission Project under TBCB route viz, Mahan Transmission Limited to Adani



Energy Solutions Limited on 26 March. Adani Energy

Solutions Limited emerged as the Transmission Service Provider (TSP) through Tariff-Based Competitive Bidding (TBCB) process conducted by RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the transmission project on Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) basis. The SPV was handed over to Shashank Sharma, head business development, Adani Energy Solutions Limited in the presence of Senior Officials of RECPDCL, Adani Energy Solutions Limited, MPPMCL and MPPTCL. The implementation period for Rewa (Sagra) Substation is Octobe 25, 2026 & for Amarpatan Substation is April 25, 2027.









millenniumpost

FRIDAY, 28 MARCH, 2025 | NEW DELHI



REC Power Development and Consultancy Ltd (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Ltd, handed over project specific SPV (Special Purpose Vehicle) of Intra State Transmission Project under TBCB route viz, Mahan Transmission Ltd (MTL) to Adani Energy Solutions Ltd (AESL) on March 26, 2025. The SPV was handed over to Shashank Sharma, Head Business Development, AESL in the presence of Senior Officials of RECPDCL, AESL, MPPMCL and MPPTCL. The implementation period for Rewa (Sagra) Substation is 25.10.2026 & for Amarpatan Substation is 25.04.2027.









Kashmir Convener

RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited

New Delhi: REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power, Thursday handed over project specific SPV (Special Purpose Vehicle) of Intra State Transmission Project under TBCB route viz, Mahan Transmission Limited to Adani Energy Solutions Limited.

An official spokesperson said Adani Energy Solutions Limited emerged as the Transmission Service Provider (TSP) through Tariff-Based Competitive Bidding (TBCB) process conducted by RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the transmission project on Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) basis.

The SPV was handed over to Shri Shashank Sharma, Head Business Development, Adani Energy Solutions Limited in the presence of Senior Officials of RECPDCL, Adani Energy Solutions Limited, MPPMCL and MPPTCL. The implementation period for Rewa (Sagra) Substation is 25.10.2026 & for Amarpatan Substation is 25.04.2027.

The scheme covers construction of 400/220/132 kV Substation at Rewa (Sagra) & Amarpatan locations, 166 km of 400 KV transmission line between PTEMPL(MEL) Switchyard & Rewa (Sagra), 50 km of 400 KV line between Rewa (Sagra) & Amarpatan including other associated works of 220kv & 132 KV lines.

Officials said that the estimated cost of the project is around Rs. 1,996.47 Crore.











हिन्दुस्तान दर्पण

आरईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसमिशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंपा

(अजय मेहरा)

नई दिल्ली, आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड (आरईसीपीडीसीएल), विद्युत मंत्रालय के अंतर्गत महारत्न सीपीएसयू, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, ने टीबीसीबी रूट के तहत अंतर-राज्यीय टांसमिशन परियोजना विशिष्ट एसपीवी (स्पेशल पर्पज व्हीकल), महान ट्रांसमिशन लिमिटेड को 26 मार्च 2025 को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंप दिया। अडानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड, बिल्ड, ओन, ऑपरेट एंड ट्रांसफर (बीओओटी) आधार पर टांसमिशन परियोजना के विकास के लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक आर्र्डसीपीडीसीएल द्वारा आयोजित टैरिफ-आधारित प्रतिस्पर्धी बोली (टीबीसीबी) प्रक्रिया के माध्यम से टांसमिशन सेवा प्रदाता (टीएसपी) के रूप में उभरी। आरईसीपीडीसीएल, अदानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड, एमपीपीएमसीएल और एमपीपीटीसीएल के वरिष्ठ अधिकारियों की मौजुदगी में एसपीवी को अदानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड के बिजनेस डेवलपमेंट हेड शशांक शर्मा को सौंपा गया। रीवा (सागरा) सबस्टेशन के लिए कार्यान्वयन अवधि 25.10.2026 और अमरपाटन सबस्टेशन के



लिए 25.04.2027 है। इस योजना में रीवा (सागरा) और अमरपाटन स्थानों पर 400/220/132 केवी सबस्टेशन का निर्माण, पीटीईएमपीएल (एमईएल) स्विचयार्ड और रीवा (सागरा) के बीच 400 केवी ट्रांसमिशन लाइन की

166 किलोमीटर, रीवा (सागरा) और अमरपाटन के बीच 400 केवी लाइन की 50 किलोमीटर और 220 केवी और 132 केवी लाइनों के अन्य संबंधित कार्य शामिल हैं। परियोजना की अनुमानित लागत लगभग 1,996.47 करोड़ रुपये है।













आरईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंपा

March 28, 2025 / www.srojvarta.in

Listen to this



आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड (आरईसीपीडीसीएल), विद्युत मंत्रालय के अंतर्गत महारत्न सीपीएसयू, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, ने टीबीसीबी रूट के तहत अंतर-राज्यीय ट्रांसिमशन परियोजना विशिष्ट एसपीवी (स्पेशल पर्पज व्हीकल), महान ट्रांसिमशन लिमिटेड को 26 मार्च 2025 को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंप दिया।

Link - https://srojvarta.in/24127











RECPDCL ने महान ट्रांसमिशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौपा



नई दिल्ली: आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड (आरईसीपीडीसीएल), विद्युत मंत्रालय के अंतर्गत महारत्न सीपीएसयू, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, ने टीबीसीबी रूट के तहत अंतर-राज्यीय ट्रांसिमशन परियोजना विशिष्ट एसपीवी (स्पेशल पर्पज व्हीकल), महान ट्रांसिमशन लिमिटेड को 26 मार्च 2025 को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड को सौंप दिया।

Link - https://pahaltimes.com/recpdcl-hand-mahan-transmission-limited-spv-adani-energy-solutions-limited/









विराट वैभव नई दिल्ली, शनिवार, २९ मार्च २०२५

आरईसीपीडीसीएल ने महान ट्रांसिमशन लिमिटेड एसपीवी को अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस को सौंपा

वैभव न्यज ≡नर्ड दिल्ली

आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड (आरईसीपीडीसीएल), विद्युत मंत्रालय के अंतर्गत महारत्न सीपीएसय्, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, ने टीबीसीबी रूट के तहत अंतर-राज्यीय ट्रांसमिशन परियोजना विशिष्ट एसपीवी (स्पेशल पर्पज व्हीकल), महान ट्रांसमिशन लिमिटेड को 26 मार्च 2025 को अद्यनी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड को सौंप दिया। अद्यनी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड, बिल्ड, ओन, ऑपरेट एंड ट्रांसफर आधार पर टांसमिशन परियोजना के विकास के लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक आरईसीपीडीसीएल द्वारा आयोजित टैरिफ-आधारित प्रतिस्पर्धी बोली प्रक्रिया के माध्यम से ट्रांसमिशन सेवा प्रदाता के रूप में उभरी। आरईसीपीडीसीएल, अदानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड, एमपीपीएमसीएल और एमपीपीटीसीएल वरिष्ठ अधिकारियों की मौजूदगी में एसपीवी को अदानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड के बिजनेस डेवलपमेंट हेड शशांक शर्मा को सौंपा गया। रीवा (सागरा) सबस्टेशन के लिए कार्यान्वयन अवधि 25.10.2026



और अमरपाटन सबस्टेशन के लिए 25.04.2027 है। इस योजना में रीवा (सागरा) और अमरपाटन स्थानों पर 400/220/132 केवी सबस्टेशन पीटीईएमपीएल स्विचयार्ड और रीवा (सागरा) के बीच 400 केवी यंसमिशन लाइन की 166 किलोमीटर, रीवा (सागरा) और अमरपाटन के बीच 400 केवी लाइन की 50 किलोमीटर और 220 केवी और 132 केवी लाइनों के अन्य संबंधित कार्य शामिल हैं। परियोजना की अनुमानित लागत लगभग 1,996.47 करोड़ रुपये है। आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, कई राज्य बिजली वितरण कंपनियों/राज्यों के बिजली विभागों को ज्ञान-आधारित परामर्श और विशेषज्ञ परियोजना कार्यान्वयन सेवाएँ प्रदान कर रही है। आरईसीपीडीसीएल जम्मु-कश्मीर और लद्दाख के केंद्र

शासित प्रदेशों में ट्रांसमिशन परियोजनाओं को भी लागू कर रही है। आरईसीपीडीसीएल अंतर-राज्यीय और साथ ही अंतर-राज्यीय टांसमिशन परियोजनाओं और टैरिफ आधारित प्रतिस्पर्धी बोली के माध्यम से कार्यान्वित आरई-बंडलिंग परियोजनाओं के लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक (बीपीसी) के रूप में भी काम कर रही है।

इस प्रकार आरईसीपीडीसीएल अपने विशेषज्ञ परामर्श. परियोजना कार्यान्वयन और लेनदेन सलाहकार सेवाओं के साथ देश के बिजली क्षेत्र मूल्य श्रृंखला में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभा रही है। आरईसी भारत सरकार के विद्युत मंत्रालय के प्रशासनिक नियंत्रण के तहत एक महारत्न कंपनी है, और आरबीआई के साथ गैर-बैंकिंग वित्त कंपनी , सार्वजनिक वित्तीय संस्थान (पीएफआई) और इंफास्ट्रकर फाइनेंसिंग कंपनी (आईएफसी) के रूप में पंजीकृत है।









THE NEWSMAN OF INDIA A Revolution in Digital Media

RECPDCL Handovers Mahan Transmission Limited SPV to Adani Energy Solutions Limited

Mar 28th, 2025 5:39 pm | By ThenewsmanofIndia.com | Category: LATEST NEWS

(THE NEWSMAN OF INDIA.COM)

REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power, handed over project specific SPV (Special Purpose Vehicle) of Intra State Transmission Project under TBCB route viz, Mahan Transmission Limited to Adani Energy Solutions Limited on 26th March 2025.

Adani Energy Solutions Limited emerged as the Transmission Service Provider (TSP) through Tariff-Based Competitive Bidding (TBCB) process conducted by



RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the transmission project on Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) basis.

Link - https://thenewsmanofindia.com/recpdcl-handovers-mahan-transmission-limited-spv-to-adani-energy-solutions-limited/





