

Dossier No.- 30082024a

# REC Limited Media Coverage 02 September 2024

# RECPDCL Hands Over 2 SPVs viz. Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and

Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited









#### Index

1 ET ENERGY WORLD 2 NDTV PROFIT 3 PTI 4 BW BUSINESS WORLD 5 PV MAGAZINE 6 THE PIONEER 7 THE STATESMAN 8 REDIFF MONEYWIZ 9 ELETS EGOV 10 SARKARITEL 11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 17 INDIAN GRAPEVINE 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD 32 BHARAT EXPRESS	S.No.	Publication
3 PTI 4 BW BUSINESS WORLD 5 PV MAGAZINE 6 THE PIONEER 7 THE STATESMAN 8 REDIFF MONEYWIZ 9 ELETS EGOV 10 SARKARITEL 11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	1	ET ENERGY WORLD
4 BW BUSINESS WORLD 5 PV MAGAZINE 6 THE PIONEER 7 THE STATESMAN 8 REDIFF MONEYWIZ 9 ELETS EGOV 10 SARKARITEL 11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	2	NDTV PROFIT
5 PV MAGAZINE 6 THE PIONEER 7 THE STATESMAN 8 REDIFF MONEYWIZ 9 ELETS EGOV 10 SARKARITEL 11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	3	PTI
THE PIONEER THE STATESMAN REDIFF MONEYWIZ SELETS EGOV SARKARITEL SARKARITEL THE FREE PRESS JOURNAL THE FREE PRESS JOURNAL THE FREE PRESS JOURNAL REWS DRUM SELETS EGOV THE FREE PRESS JOURNAL THE FREE PRESS J	4	BW BUSINESS WORLD
7 THE STATESMAN 8 REDIFF MONEYWIZ 9 ELETS EGOV 10 SARKARITEL 11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	5	PV MAGAZINE
8 REDIFF MONEYWIZ 9 ELETS EGOV 10 SARKARITEL 11 PSU WATCH 11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	6	THE PIONEER
9 ELETS EGOV 10 SARKARITEL 11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	7	THE STATESMAN
10 SARKARITEL 11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	8	REDIFF MONEYWIZ
11 PSU WATCH 12 THE FREE PRESS JOURNAL 13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	9	ELETS EGOV
12 THE FREE PRESS JOURNAL  13 PSU CONNECT  14 NEWS DRUM  15 NEWS ON RADAR  16 NEWS MANTRA  17 INDIAN GRAPEVINE  18 GOOD RETURNS  19 THE NEWSMAN OF INDIA  20 TRUE HUNT  21 DEVDISCOURSE  22 HUMMER NEWS  23 BUSINESS OCEAN  24 RASHTRA TAK  25 HINDI TOP  26 RAJ EXPRESS  27 SWADESH PRAKASH  28 HINDUSTAN DARPAN  29 VIMARSH DARPAN  30 HYDERABAD HEADLINES  31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	10	SARKARITEL
13 PSU CONNECT 14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	11	PSU WATCH
14 NEWS DRUM 15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	12	THE FREE PRESS JOURNAL
15 NEWS ON RADAR 16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	13	PSU CONNECT
16 NEWS MANTRA 17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	14	NEWS DRUM
17 INDIAN GRAPEVINE 18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	15	NEWS ON RADAR
18 GOOD RETURNS 19 THE NEWSMAN OF INDIA 20 TRUE HUNT 21 DEVDISCOURSE 22 HUMMER NEWS 23 BUSINESS OCEAN 24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	16	NEWS MANTRA
THE NEWSMAN OF INDIA TRUE HUNT DEVDISCOURSE HUMMER NEWS BUSINESS OCEAN RASHTRA TAK HINDI TOP RAJ EXPRESS SWADESH PRAKASH HINDUSTAN DARPAN VIMARSH DARPAN HYDERABAD HEADLINES URDU DAILY HAMARA MAQSAD	17	INDIAN GRAPEVINE
TRUE HUNT DEVDISCOURSE HUMMER NEWS BUSINESS OCEAN RASHTRA TAK HINDI TOP RAJ EXPRESS SWADESH PRAKASH HINDUSTAN DARPAN VIMARSH DARPAN HYDERABAD HEADLINES URDU DAILY HAMARA MAQSAD	18	GOOD RETURNS
21 DEVDISCOURSE  22 HUMMER NEWS  23 BUSINESS OCEAN  24 RASHTRA TAK  25 HINDI TOP  26 RAJ EXPRESS  27 SWADESH PRAKASH  28 HINDUSTAN DARPAN  29 VIMARSH DARPAN  30 HYDERABAD HEADLINES  31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	19	THE NEWSMAN OF INDIA
HUMMER NEWS BUSINESS OCEAN RASHTRA TAK HINDI TOP RAJ EXPRESS SWADESH PRAKASH HINDUSTAN DARPAN VIMARSH DARPAN HYDERABAD HEADLINES URDU DAILY HAMARA MAQSAD	20	TRUE HUNT
BUSINESS OCEAN  24 RASHTRA TAK  25 HINDI TOP  26 RAJ EXPRESS  27 SWADESH PRAKASH  28 HINDUSTAN DARPAN  29 VIMARSH DARPAN  30 HYDERABAD HEADLINES  31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	21	DEVDISCOURSE
24 RASHTRA TAK 25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	22	HUMMER NEWS
25 HINDI TOP 26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	23	BUSINESS OCEAN
26 RAJ EXPRESS 27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	24	RASHTRA TAK
27 SWADESH PRAKASH 28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	25	HINDI TOP
28 HINDUSTAN DARPAN 29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	26	RAJ EXPRESS
29 VIMARSH DARPAN 30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	27	SWADESH PRAKASH
30 HYDERABAD HEADLINES 31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	28	HINDUSTAN DARPAN
31 URDU DAILY HAMARA MAQSAD	29	VIMARSH DARPAN
,	30	HYDERABAD HEADLINES
32 BHARAT EXPRESS	31	URDU DAILY HAMARA MAQSAD
	32	BHARAT EXPRESS

#### Energyworld.com

## RECPDCL hands over two SPVs for Khavda power transmission projects

The SPVs, Khavda IV A Power Transmission Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited, were transferred to M/s Adani Energy Solutions Limited and M/s Sterlite Grid 38 Limited, respectively.



New Delhi: REC Power
Development and
Consultancy Limited
(RECPDCL), a wholly
owned subsidiary of REC
Limited, handed over two
project-specific Special
Purpose Vehicles (SPVs) on
Friday. The SPVs, Khavda IV
A Power Transmission

Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited, were transferred to M/s Adani Energy Solutions Limited and M/s Sterlite Grid 38 Limited, respectively.

Full Story Link - <a href="https://energy.economictimes.indiatimes.com/news/power/recpdcl-hands-over-two-spvs-for-khavda-power-transmission-projects/112938877">https://energy.economictimes.indiatimes.com/news/power/recpdcl-hands-over-two-spvs-for-khavda-power-transmission-projects/112938877</a>



#### **RECPDCL Hands Over Two Project-Specific Special Purpose Vehicles**

Khavda IV A Power Transmission Ltd to Adani Energy Solutions and Khavda IV C Power Transmission have been handed over to Sterlite Grid 38.



REC Power Development and Consultancy on Friday announced the handing over of two project-specific special purpose vehicles— Khavda IV A Power Transmission Ltd to Adani Energy Solutions and Khavda IV C Power Transmission— to Sterlite Grid 38 Ltd.

The projects are intended for the evacuation of power from a potential renewable energy zone in the Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW), a company statement said.

Full Story Link - <a href="https://www.ndtvprofit.com/business/recpdcl-hands-over-two-project-specific-special-purpose-vehicles">https://www.ndtvprofit.com/business/recpdcl-hands-over-two-project-specific-special-purpose-vehicles</a>



## RECPDCL hands over 2 project-specific special purpose vehicles

NEW DELHI: REC Power Development and Consultancy on Friday announced the handing over of 2 project-specific special purpose vehicles -- Khavda IV A Power Transmission Ltd to Adani Energy Solutions and Khavda IV C Power Transmission to Sterlite Grid 38 Ltd.

The projects are intended for the evacuation of power from a potential renewable energy zone in the Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW), a company statement said.

According to the statement, REC Power Development and Consultancy Ltd (RECPDCL), a wholly-owned subsidiary of REC Ltd, handed over 2 project-specific SPVs -- Khavda IV A Power Transmission Ltd to Adani Energy Solutions and Khavda IV C Power Transmission Ltd to Sterlite Grid 38 Ltd.

Full Story Link - <a href="https://www.ptinews.com/story/business/recpdcl-hands-over-2-project-specific-special-purpose-vehicles/1779401">https://www.ptinews.com/story/business/recpdcl-hands-over-2-project-specific-special-purpose-vehicles/1779401</a>

#### **BW BUSINESSWORLD**

#### RECPDCL Transfers Power Transmission SPVs To Adani Energy, Sterlite Grid

Adani Energy Solutions (AESL) and Sterlite Grid 38 (a subsidiary of Sterlite Power Transmission) emerged as the Transmission Service Providers (TSP) for Khavda Ph IV Part A and Part C projects respectively through Tariff-based Competitive Bidding (TBCB) process



REC Power Development and Consultancy (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission to Adani Energy Solutions and Khavda IV C Power Transmission to Sterlite Grid 38 today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).

Full Story Link - <a href="https://businessworld.in/article/recpdcl-transfers-power-transmission-spvs-to-adaniergy-sterlite-grid-531359">https://businessworld.in/article/recpdcl-transfers-power-transmission-spvs-to-adaniergy-sterlite-grid-531359</a>

#### pv magazine

#### RECPDCL Hands Over Khavda IV A Power Transmission to Adani Energy Solutions and Khavda IV C Power Transmission to Sterlite Grid 38

Adani Energy Solutions Limited (AESL) and Sterlite Grid 38 Limited (a subsidiary of Sterlite Power Transmission Limited) emerged as the Transmission Service Providers (TSP) for Khavda Ph IV Part A and Part C projects respectively through Tariffbased Competitive Bidding (TBCB) process conducted by RECPDCL.

REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).

Full Story Link - <a href="https://www.pv-magazine-india.com/press-releases/recpdcl-hands-over-khavda-iv-a-power-transmission-to-adani-energy-solutions-and-khavda-iv-c-power-transmission-to-sterlite-grid-38/#:~:text=viz%2C%20Khavda%20IV%20A%20Power,%2DIV%20(7%20GW).</a>



#### **RECPDCL Hands Over 2 SPVs viz. Khavda IV**

GURUGRAM: RECPDCL, handed over 2 project specific SPVs viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited.

Full Story Link - https://www.dailypioneer.com/2024/business/inbrief-inbrief.html

#### The Statesman

#### **RECPDCL HANDS OVER TWO SPVs**



REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited on 30 August in Gurugram.

#### rediff.com rediff moneywiz

#### **RECPDCL Hands Over Power Transmission Projects**

By Rediff Money Desk, New Delhi Aug 30, 2024 21:06

Share on:







RECPDCL has handed over two power transmission projects to Adani Energy Solutions and Sterlite Grid 38 Ltd for renewable energy zone development in Gujarat.



New Delhi, Aug 30 (PTI) REC Power Development and Consultancy on Friday announced the handing over of 2 project-specific special purpose vehicles -- Khavda IV A Power Transmission Ltd to Adani Energy Solutions and Khavda IV C Power Transmission to Sterlite Grid 38 Ltd.

Full Story Link - https://money.rediff.com/news/market/recpdcl-hands-over-power-transmission-projects/15028420240830



#### RECPDCL transfers two SPVs to Adani Energy Solutions and Sterlite Grid 38 Limited

© By Elets News Network 02-September-2024













REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a subsidiary of REC Limited under the Ministry of Power, transferred two Special Purpose Vehicles (SPVs) today. Khavda IV A Power Transmission Limited was handed over to Adani Energy Solutions Limited, and Khavda IV C Power Transmission Limited was handed over to Sterlite Grid 38 Limited. These projects are critical for evacuating power from the renewable energy zone in Gujarat's Khavda area under Phase-IV (7 GW).

Full Story Link - https://egov.eletsonline.com/2024/09/recpdcl-transfers-two-spvs-to-adani-energysolutions-and-sterlite-grid-38-limited/

#### sarkaritel.com

#### RECPDCL Hands Over SPVs to Adani Energy Solutions Limited and Sterlite Grid 38 Limited



Gurugram, 30 Aug 2024: REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).

Full Story Link - https://www.sarkaritel.com/recpdcl-hands-over-2-spvs/

#### **PSUWATCH**

## RECPDCL hands over 2 power transmission SPVs to successful winners

According to an official statement, these projects are intended for the evacuation of power from the potential renewable energy zone in the Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW)



**New Delhi:** <u>REC Limited</u> owned REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL) announced the transfer of two project-specific special purpose vehicles (SPVs) to successful winners on Friday. According to the company, it has handed over two power transmission projects namely -- Khavda IV A Power Transmission Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to Adani Energy Solutions Limited (AESL) and Sterlite Grid 38 Limited respectively, at its corporate office in Gurugram.

Full Story Link - <a href="https://psuwatch.com/newsupdates/recpdcl-hands-over-2-power-transmission-spvs-to-successful-winners">https://psuwatch.com/newsupdates/recpdcl-hands-over-2-power-transmission-spvs-to-successful-winners</a>



#### RECPDCL hands over SPVs to Adani Energy Solutions and Sterlite Grid 38 Limited



REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited on Friday at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW). Adani Energy Solutions Limited (AESL) and Sterlite Grid 38 Limited (a subsidiary of Sterlite Power Transmission Limited) emerged as the

Transmission Service Providers (TSP) for Khavda Ph IV Part A and Part C projects respectively through Tariff-based Competitive Bidding (TBCB) process conducted by RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the above transmission projects on Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) basis.



## RECPDCL Hands Over 2 SPVs to Adani Energy and Sterlite Grid 38 Limited

BY PSU CONNECT - DATE: 30-08-24 - MINISTRY OF POWER

The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).



Gurugram: REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).

Full Story Link - <a href="https://www.psuconnect.in/news/recpdcl-hands-over-2-spvs-to-adani-energy-and-sterlite-grid-38-limited/44034">https://www.psuconnect.in/news/recpdcl-hands-over-2-spvs-to-adani-energy-and-sterlite-grid-38-limited/44034</a>



#### **RECPDCL** hands over 2 projectspecific special purpose vehicles

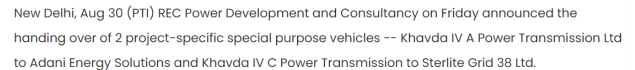












The projects are intended for the evacuation of power from a potential renewable energy zone in the Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW), a company statement said.

According to the statement, REC Power Development and Consultancy Ltd (RECPDCL), a whollyowned subsidiary of REC Ltd, handed over 2 project-specific SPVs -- Khavda IV A Power

Full Story Link - https://www.newsdrum.in/business/recpdcl-hands-over-2-project-specific-specialpurpose-vehicles-6938619



#### RECPDCL Hands Over 2 SPVs, Khavda IV A Power Transmission To Adani Energy Solutions And ......

......Khavda IV C Power Transmission to Sterlite Grid

The projects havev been scheduled for implementation in 24 months.

By NewsonRadar - Last updated Aug 31, 2024















Gurugram: REC Power Development and Consultancy Limited, a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU and a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs

(Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to Sterlite Grid 38 Limited Friday at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW) as per the company release.



#### **News** mantra

## RECPDCL Hands Over 2 SPVs to M/s Adani Energy Solutions and M/s Sterlite Grid 38 Limited

by Newsmantra O September 2, 2024





REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a part of REC Limited, handed over two special project companies for the Khavda Phase-IV power transmission projects in Gujarat. The Khavda IV A Power Transmission Limited was given to Adani Energy Solutions Limited, and Khavda IV C Power Transmission Limited was given to Sterlite Grid 38 Limited. These projects are designed to carry 7 GW of power from the Khavda renewable energy zone and were awarded through a competitive bidding process. They are expected to be completed within 24 months.

Full Story Link - <a href="https://newsmantra.in/recpdcl-hands-over-2-spvs-to-m-s-adani-energy-solutions-and-m-s-sterlite-grid-38-limited/">https://newsmantra.in/recpdcl-hands-over-2-spvs-to-m-s-adani-energy-solutions-and-m-s-sterlite-grid-38-limited/</a>

#### **Indian GRAPEVINE**

RECPDCL Hands Over 2 SPVs viz. Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited



REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).

Full Story Link - https://indiangrapevine.com/news/recpdcl-hands-over-2-spvs-viz-khavda-iv-a-power-transmission-limited-to-ms-adani-energy-solutions-limited-and-khavda-iv-c-power-transmission-limited-to-ms-sterlite-grid-38-limited-20117



#### RECPDCL Hands Over SPVs to Adani and Sterlite for Gujarat Power Projects

By Vasant Shah

Updated: Friday, August 30, 2024, 21:15 [IST]



REC Power Development and Consultancy announced on Friday the transfer of two project-specific special purpose vehicles (SPVs) to Adani Energy Solutions and Sterlite Grid 38 Ltd. These projects, Khavda IV A Power Transmission Ltd and Khavda IV C Power Transmission Ltd, are part of a renewable energy initiative in Gujarat's Khavda area under Phase-IV 7 GW.

Full Story Link - <a href="https://www.goodreturns.in/news/recpdcl-transfers-spvs-to-adani-sterlite-for-gujarat-power-projects-011-1373487.html">https://www.goodreturns.in/news/recpdcl-transfers-spvs-to-adani-sterlite-for-gujarat-power-projects-011-1373487.html</a>

#### THE NEWSMAN OF INDIA

A Revolution in Digital Media

Monday 2nd September 2024

Search

About Us Contact Us

#### RECPDCL Hands Over SPVs to Adami Energy Solutions Ltd & Sterlite Grid 38 Ltd

Aug 30th, 2024 8:00 pm | By ThenewsmanofIndia.com | Category: LATEST NEWS

#### (THE NEWSMAN OF INDIA.COM)

Gurugram, 30 Aug 2024: REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential





renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).

Full Story Link - https://thenewsmanofindia.com/recpdcl-hands-over-2-spvs-viz-to-m-s-adani-esl/



#### **RECPDCL Hands Over 2 Project Specific SPVs**

30 August 2024

RECPDCL Hands Over 2 SPVs viz. Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited

**Gurugram, 30 Aug 2024:** REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).

M/s Adani Energy Solutions Limited (AESL) and M/s Sterlite Grid 38 Limited (a subsidiary of Sterlite Power Transmission Limited) emerged as the Transmission Service Providers (TSP) for Khavda Ph IV Part A and Part C projects respectively through Tariff-based Competitive Bidding (TBCB) process conducted by RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the above transmission projects on Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) basis.

Full Story Link - https://truehunt.co.in/f/recpdcl-hands-over-2-project-specific-spvs



## Adani Energy Solutions Strengthens Position with Khavda Phase IV Acquisition

Adani Energy Solutions Ltd has acquired the SPV for the Khavda Phase IV Part-A transmission project. This move consolidates AESL's status in India's energy transition and private sector transmission. The transmission line will help evacuate 7 GW of renewable energy, fostering India's journey towards net zero.



dani Energy Solutions Ltd (AESL) announced on Monday that it has completed the acquisition of the Special Purpose Vehicle (SPV) for the Khavda Phase IV Part-A transmission project, following the receipt of a letter of intent from REC Power Development and Consultancy Ltd (RECPDCL). This acquisition bolsters AESL's position as a frontrunner in India's energy transition and strengthens its status as the largest private sector transmission company in India.

**Full Story Link -** <u>Adani Energy Solutions Strengthens Position with Khavda Phase IV Acquisition (devdiscourse.com)</u>

#### **Hummer News**

#### RECPDCL Hands Over 2 SPVs viz. Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited

HUMMER NEWS

GURUGRAM: REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatra CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC. handed over 2 project specific SPVs (Special Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurueram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Guiarat under Phase-IV (7 GW). M/s Adani Energy Solutions Limited (AESL) and M/s Sterlite Grid 38 Limited (a subsidiary of Sterlite Power Transmission Limited) emerged as the Transmission Service Providers (TSP) for Khavda Ph IV Part A and Part C projects respectively Tariff-based through Competitive Bidding (TBCB) conducted by RECPDCI. the Bid Process Coordinator, for development of the above transmission projects on Build. Own. Operate & Transfer (BOOT) basis.

The project Khavda IV A Power Transmission Limited covers construction of 310.31 kms of 765 KV line, creation



of 765 KV & 400 KV bus sections at KPS3 GIS substation and associated works. The project Khavda IV C Power Transmission Limited covers establishment of 765/400 KV, 4 X 1500 MVA and 400/220 KV, 2 X 500 MVA Boisur-II (GIS) substation, construction of 257.29 Km of 765 KV line and 20.725 km of 400 KV line.

The SPVs were handed over

by Shri T.S.C. Bosh, CEO,

RECPDCL to Shri Saniay Johani, Vice President, Adani Energy Solutions Limited and Shri Tatimakula Amarendranath Reddy, Executive Vice President, Sterlite Power Transmission Limited, in the presence of Senior Officials of RECPD-CL. AESL. SPTL and Central. Transmission Utility of India Limited. The projects are targeted for implementation in 24 months

About RECPDCL: REC Power Development and Consultancy Limited, RECPDCL, a wholly owned subsidiary of REC Limited, has been providing knowl-

edge-based consultancy and expert project implementation services to several State power distribution companies/Power Departments of States. RECPDCL has also been implementing transmission projects in UTs of J&K and Ladakh, RECPDCL has also been acting as Bid Process Coordinator (BPC) for Interstate as well as Intrastate transmission projects and RF-Bundling projects implemented through Tariff Based Competitive Bidding (TBCB). RECPDCI. with its expert consulting, project implementation and transaction advisory services is thus playing a key role across the power sector value chain of the country

About REC LIMITED: REC is a 'Maharatna' company under the administrative control of the Ministry of Power, Government of India, and is registered with RBI as Non-Banking Finance Company (NBFC), Public Financial Institution (PFI) and Infrastructure Financing Company (IFC). REC is

financing the entire Powering Generation, Transmission, Distribution. Renewable Energy and new technologies like Electric Vehicles, Battery Storage, Pump Storage projects, Green Hydrogen, Green Ammonia projects etc. More recently REC Limited has also diversified into the Non-Power Infrastructure sector comprising Roads Expressways, Metro Rail, Airports, IT Communication, Social and Commercial Infrastructure (Educational Institution, Hospitals), Ports Electro-Mechanical and (E&M) works in respect of various other sectors like Steel, Refinery, etc. REC Limited provides loans of various maturities to State, Central Companies for creation of infrastructure assets in the country. REC Limited continues to play a key strategic role in the flagship schemes of the Government for the power sector and has been nodal agency for Pradhan Mantri Sahaj Bijli Har Ghar Yojana (SAUBHAGAYA), Deen Daval Unadhaya Gram Jyoti Yojana (DDUGJY), National Electricity Fund Scheme which resulted in strengthening of last mile distribution system 100% village electrification and household electrification in the country.

#### **Business Ocean**

Saturday, 31 August, 2024 New Delhi

#### RECPDCL Hands Over 2 SPVs viz. Khavda IV A Power Transmission Limited to Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to Sterlite Grid 38 Limited

(Ajay Mehra)

Gurugram, REC
Power Development and
Consultancy Limited
(RECPDCL), a wholly
owned subsidiary of REC
Limited, the Maharatna
CPSU under the aegis of
Ministry of Power & a
leading NBFC, handed
over 2 project specific
SPVs (Special Purpose
Vehicles), viz, Khavda IV A
Power Transmission
Limited to M/s Adani
Energy Solutions Limited
and Khavda IV C Power
Transmission Limited to
M/s Sterlite Grid 38
Limited on friday at
Gurugram.

The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).M/s Adani Energy Solutions Limited (AESL) and M/s Sterlite Grid 38 Limited (a subsidiary of Sterlite Power Transmission Limited) emerged as the Transmission Service Providers (TSP) for

Khavda Ph IV Part A and Part C projects respectively through Tariff-based Competitive Bidding (TBCB) process conducted by RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the above transmission projects on Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) basis. The project Khavda IV A Power Transmission Limited covers construction of 310.31 kms of 765 KV line, creation of 765 KV line, creation of 765 KV & 400 KV bus sections at KPS3 GIS substation and associated works. The project Khavda IV C Power Transmission Limited covers establishment of 765/400 KV, 4 X 1500 MVA and 400/220 KV, 2 X 500 MVA Boisar-II (GIS) substation, construction of 257.29 Km of 400 KV line.The SPVs were handed over by Shri T.S.C. Bosh, CEO, RECPDCL to Shri Sanjay Johari, Vice President, Adani Energy Solutions Limited and Shri Tatimakula Amarendr anath Reddv. Executive



Vice President, Sterlite Power Transmission Limited, in the presence of Senior Officials of RECPD-CL, AESL, SPTL and Central Transmission Utility of India Limited. The projects are targeted for implementation in 24 months. About RECPDCL, EEC Power Development and Consultancy Limited, RECPDCL, a wholly owned subsidiary of REC Limited, has been providing knowledge-based consultancy and expert project implementation services to several State power distribution companies /Power Departments of States. RECPDCL has also

been implementing transmission projects in UTs of J&K and Ladakh. RECPD-CL has also been acting as Bid Process Coordinator (BPC) for Inter-state as well as Intrastate transmission projects and RE-Bundling projects implemented through Tariff Based Competitive Bidding (TBCB). RECPDCL with its expert consulting project implementation and transaction advisory services is thus playing a key role across the power sector value chain of the country.About REC LIMIT-ED: REC is a 'Maharatna' company under the administrative control of

the Ministry of Power, Government of India, and is registered with RBI as Non-Banking Finance Company (NBFC), Public Financial Institution (PFI) and Infrastructure Financing Company (IFC). REC is financing the entire Power-Infrastructure sector comprising Generation, Transmission, Distribution, Renewable Energy and new technologies like Electric Vehicles, Battery Storage, Pump Storage projects, Green Hydrogen, Green Ammonia projects etc. More recently REC Limited has also diversified into the Non-Power Infrastructure sector comprising Roads & Expressways, Metro Rail, Airports, IT Communication, Social and Commercial Infra structure (Educational Institution, Hospitals), Ports and Electro-Mechanical (E&M) works in respect of various other sectors like Steel, Refinery, etc. REC Limited provides bans of various maturities to State. Central and

Private Companies for creation of infrastructure assets in the country. REC Limited continues to play a key strategic role in the flagship schemes of the Government for the power sector and has been nodal agency for Pradhan Mantri Sahaj Bijli Har Ghar Yojana (SAUB-HAGAYA), Deen Dayal Upadhaya Gram Jyoti Yojana (DUGJY), National Electricity Fund (NEF) Scheme which resulted in strengthening of last mile distribution system, 100% village electrification and household electrification in the country. REC has also been made the nodal agency for certain States and Union Territories for the Revamped Distribution Sector Scheme (RDSS). REC has also been given the responsibility of PM Surya Ghar Muft Bijli Yojna from Central Government.

The ban book of REC stands at Rs. 5.30 lakh crore and Net Worth at Rs. Rs. 72,351 crore as on 30th lune. 2024.



f



बिजनेस

#### RECPDCL Hands Over SPVs to Adani Energy Solutions Limited and Sterlite Grid 38 Limited

♣ Rashtra tak News # August 30, 2024 # 0 Comments

**Gurugram, 30 Aug 2024:** REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW).

Full Story Link - <a href="https://rashtratak.com/?p=5470">https://rashtratak.com/?p=5470</a>



#### RECPDCL ने अड़ानी एनर्जी और स्टरलाइट ग्रिड को परियोजना विशिष्ट एसपीवी सौंपे



आरईसीपीडीसीएल ने खावड़ा IV ए पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड और खावड़ा IV सी पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स स्टरलाइट ग्रिड 38 लिमिटेड को सौंपे.

आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड (आरईसीपीडीसीएल) ने शुक्रवार को गुरुग्राम में 2 परियोजना विशिष्ट एसपीवी (विशेष प्रयोजन वाहन) यानी खावड़ा IV ए पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड और खावड़ा IV सी पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स स्टरलाइट ग्रिड 38 लिमिटेड को सौंपे. इन परियोजनाओं का उद्देश्य चरण-IV (7 गीगावाट) के तहत गुजरात के खावड़ा क्षेत्र में संभावित नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र से बिजली की निकासी करना है.

Full Story Link - <a href="https://thehinditop.com/recpdcl-hands-over-2-spvs-of-khavda-to-adani-energy-solutions-limited-and-sterlite-grid-38-limited">https://thehinditop.com/recpdcl-hands-over-2-spvs-of-khavda-to-adani-energy-solutions-limited-and-sterlite-grid-38-limited/</a>

## ज एक्सप्रेस



#### आरईसी पीडीसीएल ने भादला-3 पावर ट्रांसमिशन लि. को पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया को सौंपा

विद्युत मंत्रालय के अधीन महारत सीपीएसयू, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड क'सल्टेंसी लिमिटेड (आरईसी पीडीसीएल) ने 28 अगस्त 2024 मीजूदर्शी में पीजीसीआईएल के को गुरुग्राम में एक परियोजना कार्यकारी निदेशक पंकज पांडे और रही है। विशिष्ट एसपीवी (स्पेशल पर्पंज पीजीसीआईएल के कंपनी सचिव व्हीकल) अर्थात भादला-3 पावर सत्यप्रकाश दास को एसपीवी सौंपा। राज्यीय और साथ ही अंतर-ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स लिमिटेड (पीजीसीआईएल) को सींप दिया है।

मेससं पावर ग्रिड कॉरपोरेशन इंडिया लिमिटेंड (पीजीसीआईएल) बिल्ड, ओन. ऑपरेट एंड ट्रांसफर (बीओओटी) आधार पर उपरोक्त ट्रांसमिशन परियोजना के विकास के लिए बोली प्रकिया समन्वयक आरईसीपीडीसीएल द्वारा आयोजित टैरिफ आधारित प्रतिस्पर्धी बोली (टीबीसीबी) प्रक्रिया के माध्यम से ट्रांसमिशन सेवा प्रदाता (टीएसपी) के रूप में उभरी है। परियोजना में 765/400 केवी, 2×एएमपी,1500 एमवीए और 400/220 केबी, 2×एएमपी, 500 एमवीए इंटरकनेविटंग टांसफार्मर (आईसीटी) और संबंधित कार्यों के साथ भदला-3 पीएस का संवर्धन शामिल है।

नई दिल्ली, आरएनएन। आरईसीपीडीसीएल के सीईओ आधारित परामर्श और विशेषञ्च टीएससी वोस आर इंसीपीडीसीएल, प्रदान पीजीसीआईएल और सेंट्रल ट्रांसमिशन युटिलिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड के वरिष्ठ अधिकारियों की

इस परियोजना को 18 महीने में राज्यीय पावर ग्रिड कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया क्रियान्वित करने का लक्ष्य रखा परियोजनाओं और टैरिफ गया है। आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड, आरईसी (टीबीसीबी) के माध्यम से लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली कार्यान्वित सहायक कंपनी, कई राज्य परियोजनाओं के लिए बोली बिजली वितरण कंपनियों/राज्यों प्रक्रिया समन्वयक (बीपीसी) के के विजली विभागों को ज्ञान- रूप में भी काम कर रही है।

ने परियोजना कार्यान्वयन सेवाएं कर रही आरईसीपीडीसीएल कश्मीर और लदाख के केंद्र शासित प्रदेशों में द्रांसमिशन परियोजनाओं को भी लागू कर

आरर्इसीपीडीसीएल अंतर-ट्रांसमिशन आधारित प्रतिस्पर्धी बोली आरई-बंडलिंग

#### उत्तर मध्य रेलवे

#### ई-टेप्डरिंग निविदा सूचना

भारत के राष्ट्रपति की ओर से एवं उनके तिये गण्डल रेल प्रबन्धकाकार्य/औसी निम्मतिश्वित कार्य हेतु आनाताईन (ई-टेन्डरिंग) के भाष्यम से खुली निविदा आमंत्रित करते हैं ।

#### ई-निविधा सूचना संख्या : झाँती-इन्जीठ-ती-2024-168

कार्यं का माम : वीरांगना लक्ष्मीवाई झाँची कानपुर संक्षान : रिविक्तिंग ऑफ माइनर क्रिज इन एट-तिलीची सेवकन ऑफ डीएफसी फीडर सट बाय आरसीसी बॉक्स कॉर 25 टन एक्सन लोड विद्या १०० केएमगीएस स्पीह अंहर मिशान ३००० एमटी । अनुगानित लागत कः १४५०१०२५३.४७ अमानतः निविद्या सन्द होने तो सिविः १३६.०७.२०२४ at 15.00 hrs.

अमानत राशि : 975100.00

#### रवीकृत पत्र जारी होने के समय से कार्य समापन/अवधि की तिथि : 18 माह

- निविद्या दिनांक 26.06.2024 को 15:00 बजे तक आन लाईन लगा कर सकेंग्रो । - पूर्ण विजयण स्व निविद्या को प्रस्तुनि वारने के लिए भारतीय रेल के वेब साइट www.leps.gov.in पर देखें । 1532/24 (C)

C & CPRONCE (3) North central railways (O)coronorly (1) CPRONCE Commen

#### आरईसीपीडीसीएल ने दो एसपीवी की कमान निजी क्षेत्र का

खवड़ा IV ए पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड और खवड़ा IV सी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड को मेसर्स स्टरलाइट ग्रिड 38 लिमिटेड की सुपूर्वगी में।



#### स्वदेश प्रकाश

गुरूग्राम, 30 अगस्त। आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड (आरईसीपीडीसीएल), आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, जो विद्युत मंत्रालय के तत्वावधान में महारत्न सीपीएसयू और एक प्रमुख एनबीएफसी है, ने शुक्रवार को गुरुग्राम में 2 परियोजना विशिष्ट एसपीवी (विशेष प्रयोजन बाहन) अर्थात खावडा ॥ ए पावर ट्रांसमिशन लिमिटंड को

सॉल्यूशंस लिमिटेड और और भाग सी परियोजनाओं खावड़ा IV सी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड को मेसर्स स्टरलाइट ग्रिड 38 लिमिटेड को साँगे। इन परियोजनाओं का उद्देश्य चरण-IV (7 गीगावाट) के तहत गुजरात के खंबड़ा क्षेत्र में संगावित नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र से बिजली की निकासी करना है।

मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड (एईएसएल) और मेसर्स स्टरलाइट फिंड 38 लिमिटेड (स्टरलाइट पावर ट्रांसिशन लिमिटेड की एक सहायक कंपनी) क्रमशः मेसर्स अङानी एनर्जी खावड़ा पीएव Ⅳ भाग ए

के लिए ट्रांसिनशन सेवा प्रदाता (टीएसपी) के रूप में उमरी हैं। बोली प्रक्रिया समन्वयक आरईसीपीडीसीएल द्वारा आयोजित टैरिफ-आघारित प्रतिस्पर्धी बोली (टीबीसीबी) प्रक्रिया के माध्यम से, बिल्ड, ओन, ऑपरेट एंड द्रांसफर (बीओओटी) आधार पर उपरोक्त ट्रांसमिशन परियोजनाओं के विकास के लिए। खावस प्ट ए पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड परियोजना में 310.31 किलोमीटर 765 केवी लाइन का निर्माण,

सबस्टेशन पर 765 केवी और 400 केवी बस सेक्शन का निर्माण और संबंधित कार्य शामिल हैं। खावड़ा प्ट सी पावर टांसमिशन लिमिटेड परियोजना में 765/400 केवी, 4 • 1500 एमवीए और 400/220 केवी, 2 • 500 एनवीए बोइसर-ध (जीआईएस) सबस्टेशन की स्थापना, ७६५ केवी लाइन के 257.29 किलोमीटर और 400 केवी लाइन के 20.725 किलोमीटर का निर्माण शामिल है।

आरईसीपीडीसीएल. एईएसएल, एसपीटीएल और सेंट्रल ट्रांसिंगरान यूटिलिटी कोपीएस 3 जीआईएस ऑफ इंडिया लिमिटेड के

आर ई सी REC वरिष्ठ अधिकारियों की

मौजूदगी में एसपीवी को आरईसीपीडीसीएल के सीईओ श्री टीएससी बोश ने अंडानी एनजीं सॉल्यूशंस लिमिटेड के उपाध्यक्ष श्री संजय जौहरी और स्टरलाइट पावर ट्रांसमिशन लिमिटंड के कार्यकारी उपाध्यक्ष श्री तातिमाकुला अमरेंद्रनाथ रेड्डी को सौंपा। परियोजनाओं को 24 महीने में लागू करने का लक्ष्य रखा गया है।

आरईसीपीडीसीएल की विशेषताएं

आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, कई राज्य बिजली वितरण कंपनियाँ/राज्यों के बिजली विमागों को झान-आघारित परामर्श और विशेषझ परियोजना कार्यान्वयन सेवाएं प्रदान कर रही है। आरईसीपीडीसीएल जम्मू-कश्मीर और लदाख के केंद्र शासित प्रदेशों में ट्रांसमिशन परियोजनाओं को भी लागू शास्त्रत प्रयक्षा न दुर्गानशन पार्ट्यपाणाश्री का मा लागू कर रही है। आरर्द्रसीपितिसीसीएल अंतर-राज्यीय और साथ ही अंतर-राज्यीय द्रांसमिशन परियोजनाओं और टैरिफ आधारित प्रतिस्फर्वी बोली (टीबीसीबी) के माध्यन से कार्याचित आरर्द-बंजिंग परियोजनाओं के लिए बोली प्रक्रिया समन्वयक (बीपीसी) के रूप में भी काम कर रही है। इस प्रकार आरईसीपीडीसीएल अपने विशेषझ परामर्श, परियोजना कार्यान्वयन और लेनदेन सलाहकार पदासङ्ग, पारयाजना कायान्यवन आर लगदन सालाकार संवाओं के साथ देश के बिजती क्षेत्र मृत्य शृंखता में एक महत्वपूर्ण भूमिका निमा रही है। आरईसी लिमिटेड के बारे में आरईसी भारत सरकार के विद्युत मंत्रालय के प्रशासनिक नियंत्रण में एक महारत्न करनी है, और यह आरबीआई के साथ मैंर-बैंकिंग दिला कंपनी (एनबीएफसी), सार्वजनिक वित्तीय संस्थान (पीएफआई) और इंफ्रास्ट्रक्चर फाइनेंसिंग कंपनी (आईएफसी) के रूप में पंजीकृत है। आरईसी पूरे विद्युत-अवसंरचना क्षेत्र को म पंजाकृत है। आरक्ष्मी पूर (बद्युत-अवसरवना दात्र का वित्तावित कर रहा है जिसमें उत्पादन, पार्थफण, वितरण, नवीकरणीय ऊर्जा और नई प्रीयोगिकिया जैसे इलेक्ट्रिक बाहन, बैटरी भंडारण, पंप भंडारण परियोजनाएं, ग्रीन हाइड्रोजन, ग्रेन अमेनिया परियोजनाएं, आदि शामित हैं। हाल ही में आरईसी लिमिटेड ने गैर-पियुत अवसंख्यना क्षेत्र में भी विविधता लाई है जिसमें सड़क और एक्सप्रेसवे क्षत्र में भी विविधता लोई है जिसमें सहक और एक्साप्रता, मेट्टो रेल, हवाई अड्डे, आईटी संचार, सामाजिक और वाणिध्यक अवसंरधना (शिक्षणिक संस्थान, अस्पताल), बदरगाह और इस्पात, रिफाइनरी आदि जैसे विभिन्न अन्य क्षेत्रों के संबंध में इलेक्ट्रो-निकेनिकत (ईएडएम) कार्य शामिल हैं। आरईसी लिमिटेड देश में अवसंरचना परिसंपत्तियों के निर्माण के लिए राज्य, केंद्र और निजी कंपनियों को विभिन्न परिपक्ताओं के ऋण प्रदान करता है। आरईसी लिमिटेड बिजली क्षेत्र के लिए सरकार की प्रमुख योजनाओं में एक महत्वपूर्ण रणनीतिक मूमिका निभाता रहा है और प्रधानमंत्री सहज बिजली हर घर योजना (सीभाग्य), दीन दवाल उपाध्याय ग्राम ज्योति योजना (डीडीयूजीजेवाई), राष्ट्रीय विद्युत कोष (एनईएफ) योजना के लिए नोडल एजेंसी रही है, जिसके परिणामस्वरूप देश में अंतिम मील वितरण प्रणाली, 100 प्रतिशत गांव विद्युतीकरण और घरेलू विद्युतीकरण को मजबूत किया गया है।

#### हिन्दुस्तान दर्पण

#### आरईसीपीडीसीएल ने 2 एसपीवी अर्थात खवड़ा IV ए पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड और खवड़ा IV सी पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स स्टरलाइट ग्रिड 38 लिमिटेड को सौंपे

(अजय मेहरा)

गुरुगाम, आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड (आरईसीपीडीसीएल), आरईसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, जो विद्युत मंत्रालय के तत्वावधान में महारत सीपीएसयू और एक प्रमुख एनबीएफसी है, ने गुरुगाम में 2 परियोजना विशिष्ट एसपीवी (विशेष प्रयोजन वाहन) अर्थात खबडा IV ए पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड को मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यशंस लिमिटेड और खवडा IV सी पावर टांसमिशन लिमिटेड को मेसर्स स्टरलाइट ब्रिड 38 लिमिटेड को सौंपे। इन परियोजनाओं का उद्देश्य चरण-IV (७ गीगावाट) के तहत गुजरात के खबड़ा क्षेत्र में संभावित नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र से बिजली की निकासी करना है। मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड (एईएसएल) और मेसर्स स्टरलाइट बिाड 38 लिमिटेड (स्टरलाइट पावर टांसमिशन लिमिटेड की एक सहायक कंपनी) कमशः खावडा पीएच IV भाग ए और भाग सी परियोजनाओं के लिए ट्रांसमिशन सेवा प्रदाता (टीएसपी) के रूप में उभरी हैं। बोली प्रक्रिया समन्वयक आरईसीपीडीसीएल दारा आयोजित टैरिफ-आधारित प्रतिस्पर्धी बोली (टीबीसीबी) प्रक्रिया के मध्यम से, बिल्ड, ओन, ऑपरेट एंड ट्रांसफर (बीओओटी) आधार पर उपरोक्त ट्रांसमिशन परियोजनाओं के विकास के लिए। खावड़ा IV ए पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड परियोजना में ३१०.३१ किलोमीटर ७६५ केवी लाइन का निर्माण, केवीएस ३ जीआईएस सबस्टेशन पर 765 केवी और 400 केवी बस सेवशन का निर्माण और संबंधित कार्य शामिल हैं।

खावड़ा IV सी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड परियोजना में 765/400 केवी, 4 × 1500 एमवीए और 400/220 केवी, 2 × 500 एमवीए बोइसर-II (जीआईएस) सबस्टेशन की स्थापना, 765 केवी लाइन के 257.29 किलोमीटर और 400 केवी लाइन के 257.29 किलोमीटर का निर्माण शामिल है। आरईसीपीडीसीएल, एईएसएल, एसपीटीएल और सेंट्रल ट्रांसमिशन यूटिलिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड के विश्व अधिकरीयों की मौजूदनी में एसपीवी को आरईसीपीडीसीएल के मौजूदनी में एसपीवी को आरईसीपीडीसीएल के सीईओ भी टीएससी बोश ने अडानी एनर्जी सेंट्रल्याइट पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड के कार्यकारी उपाध्यक्ष वातिमाकुला अमरेंट्रनाय रेड्डी को सीपा। परियोजनाओं को 24 मझैने में लागू करने का लाश्य



रखा गया है। आरईसीपीडीरीएल के बारे में- आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड कंसल्टेंसी लिमिटेड, आरईसी लिमिटेड की पूर्ण खामित्व वाली सहायक कंपनी, कई राज्य बिजली वितरण कंपनियों/राज्यों के बिजली विभागों को ज्ञान-आधारित परामर्थ और विशेषज्ञ परियोजना कार्यान्वयन सेवाएं प्रदान कर रही है।

आरईसीपीडीसीएल जम्म-कश्मीर और लद्यस्य के केंद्र शासित प्रदेशों में ट्रांसमिशन परियोजनाओं को भी लागु कर रही है। आरईसीपीडीसीएल अंतर-राज्यीय और साथ ही अंतर-राज्यीय ट्रांसमिशन परियोजनाओं और टैरिफ आधारित प्रतिरपर्धी बोली (टीबीसीबी) 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 मुख्य श्रृंखला में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभा रही है। ऑरईसी लिमिटेड के बारे में- आरईसी मारत सरकार के विद्युत मंत्रालय के पशासनिक नियंत्रण में एक महारत कंपनी है, और यह आरबीआई के साथ गैर-बैंकिंग वित्त कंपनी (एनबीएफसी), सार्वजनिक वित्तीय संस्थान (पीएफआई) और डांफ्रास्टकर फाडनेंसिंग कंपनी (आईएफसी) के रूप में पंजीकृत है। आरईसी पूरे विद्युत-अवसंरचना क्षेत्र को वित्तपोषित कर रहा है जिसमें उत्पादन, पारेषण, वितरण, नवीकरणीय ऊर्जा और नई पौद्योगिकियां जैसे इलेविट्क वाहन, बैटरी मंडारण, पंप मंडारण परियोजनाएं, ग्रीन हाइड्रोजन, व्यांन अमोनिया परियोजनाएं आदि शामिल हैं। हाल ही में आरईसी लिमिटेड ने मैर-विद्युत अवसंख्यना क्षेत्र में भी विविधता लाई है जिसमें सड़क और एक्सप्रेसवे, मेट्रो रेल, हवाई अड्डे, आईटी संवार, सामाजिक और विणित्रयक अवसंख्यना (शैषणिक संख्यान, अस्पताल), बंदरगाह और इस्पात, रिफाइनरी आदि मैसे विभिन्न अन्य क्षेत्रों के संबंध में इलेक्ट्रो-मैकेनिकल (ईएंडएम) कार्य शामिल हैं। आरईसी लिमिटेड देश में अवसंख्यना परिसंपतियों के निर्माण के लिए राग्य, केंद्र और निजी कंपनियों को विभिन्न परिप्रकृताओं के त्रपण प्रस्त करता है। आरईसी लिमिटेड विजली क्षेत्र के लिए सरकार की प्रमुख योजनाओं में एक महत्वपूर्ण रणनीतिक भूमिका निमाता रस है और

प्रधानमंत्री सहज बिजली हर घर योजना (सौमाग्य), टीन दयाल उपाध्याय वाम ज्योति योजना (डीडीयूजीजेवाई), राष्ट्रीय विद्युत कोष (एनईएफ) योजना के लिए नोडल एजेंसी रही है, जिसके परिणामस्वरूप देश में अतिम मील वितरण प्रणाली, १००८ गांव विद्युतीकरण और घरेलू विद्युतीकरण को मजबूत किया गया है। आरईसी को कुछ राज्यों और केंद्र शासित परेशों के लिए पुनशीक्षत वितरण क्षेत्र योजना (आरडीएसएस) के लिए नोडल एजेंसी भी बनाया गया है। आरईसी को केंद्र सरकार की ओर से पीएम सूर्य घर मुचत बिजली योजना की जिनमेदारी भी दी गई है। ३० जून, २०२४ तक आरईसी की ऋण पुरितका ५.३० लाख करोड़ और नेटवर्थ 72,351 करोड़ है।

## विमेश द्वापा

#### आरईसीपीडीसीएल ने २ मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड और खवड़ा आईवी सी पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड को मेसर्स स्टरलाइट ग्रिड 38 लिमिटेड को सौंपे

गुरुग्राम। आरईसी पावर डेवलपमेंट एंड लिमिटेड ( आरईसीपीडीसीएल ), आर्र्डसी लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी, जो विद्युत मंत्रालय के तत्वावधान में महारत्न सीपीएसयू और एक प्रमुख एनबीएफसी है, ने आज गुरुग्राम में 2 परियोजना विशिष्ट एसपीवी (विशेष प्रयोजन वाहन) अर्थात खवडा आईवी ए पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड को मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्यूशंस लिमिटेड और खवडा आईवी सी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड को मेसर्स स्टरलाइट ग्रिड 38 लिमिटेड को सौंपे। इन परियोजनाओं का उद्देश्य चरण-आईवी (7 गीगावाट) के तहत गुजरात के खवड़ा क्षेत्र में संभावित नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र से बिजली की निकासी करना है। मेसर्स अडानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड (एईएसएल) और



मेसर्स स्टरलाइट ग्रिंड 38 लिमिटेड (स्टरलाइट पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड की एक सहायक कंपनी) क्रमशः खावड़ा पीएच आईवी भाग ए और भाग सी परियोजनाओं के लिए ट्रांसिमशन सेवा प्रदाता (टीएसपी) के रूप में उभरी हैं। बोली प्रक्रिया समन्वयक आरईसीपीडीसीएल द्वारा आयोजित टैरिफ-आधारित प्रतिस्पर्धी बोली (टीबीसीबी) प्रक्रिया के माध्यम से, बिल्ड, ओन, ऑपरेट एंड ट्रांसफर (बीओओटी) आधार पर उपरोक्त ट्रांसमिशन परियोजनाओं के विकास के लिए। खावड़ा आईवी ए पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड परियोजना में 310.31 किलोमीटर 765 केवी लाइन का निर्माण, केपीएस 3 जीआईएस सबस्टेशन पर 765 केवी और 400 केवी बस सेक्शन

का निर्माण और संबंधित कार्य शामिल हैं। खावडा आईवी सी पावर टांसमिशन लिमिटेड परियोजना में 765/400 केवी, 4 x 1500 एमवीए और 400/220 केवी, 2 x 500 एमवीए बोइसर-II (जीआईएस) सबस्टेशन की स्थापना, 765 केवी लाइन के 257.29 किलोमीटर और 400 केवी लाइन के 20.725 किलोमीटर का निर्माण शामिल है। आरईसीपीडीसीएल, एईएसएल, एसपीटीएल और सेंट्रल ट्रांसिमशन युटिलिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड के वरिष्ठ अधिकारियों की मौजुदगी में एसपीवी को आरईसीपीडीसीएल के सीईओ श्री टीएससी बोश ने अडानी एनर्जी सॉल्युशंस लिमिटेड के उपाध्यक्ष श्री संजय जौहरी और स्टरलाइट पावर टांसमिशन लिमिटेड के कार्यकारी उपाध्यक्ष श्री तातिमाकला अमरेंद्रनाथ रेड्डी को सौंपा।

#### HYDERABAD HEADLINES

SATURDAY AUGUST 3I, 2024, HYDERABAD

#### **RECPDCL Hands Over Khavda Power** Transmission Projects to Adani and Sterlite

Gurugram, 30 Aug 2024: REC Power Development and Consultancy Limited (RECPDCL), a wholly owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a leading NBFC, handed over 2 project specific SPVs (Special Purpose Vehicles). vtz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Bidding (TBCB) process con-



Phase-IV (7 GW), M/s Adani Energy Solutions Limited (AESL) and M/s Sterlite Grid 38 Limited (a subsidiary of Sterlite Power Transmission Limited) emerged as the Transmission Service Providers (TSP) for Khavda Ph IV Part A and Part C projects respectively through Tariff-based Competitive

ducted by RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the above transmission projects on Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) basis. The project Khavda IV A Power Transmission Limited covers construction of 310.31 kms of 765 KV line, cre-ation of 765 KV & 400 KV bus India Limited. The projects sections at KPS3 GIS substation and associated works. The tation in 24 months.

project Khawda IV C Power Transmission Limited covers establishment of 765/400 KV, 4 X 1500 MVA and 400/220 KV, 2 X 500 MVA Boisar-II (GIS) 257.29 Km of 765 KV line and 20.725 km of 400 KV line. The SPVs were handed over by Shri T.S.C. Bosh, CEO, RECPDCL to Shri Sanjay Johari, Executive Vice President, Sterlite Power Transmission Limited, in the presence of Senior Officials of RECPDCL. AESL, SPTL and Central are targeted for implemen-

#### Urdu Daily Hamara Maqsad,

### آرای می پی ڈی تی ایل نے 2 ایس بی وی یاورٹر اسمیشن اور میسرس اڈانی ازجی سیلوشن کیمیٹیڈ کوسونیا

محروكرام، 30 اگست 2024: R E C بإور ۋويلېنث ايند كنسلتنسي المين (RECPDCL) REC لميندُ كي ايك ممل ملكيتي ويلي تميني، مهارتاCPSU وزارت یاوراورایک مرکردوNBFC کزیراہتمام، نے2 پروجبکٹ مخصوص SPVs (خصوصی مقصد کی گاڑیاں) حوالے کیں۔

یعنی کھاوڑا V I اے یاور کمیٹڈکوآج گروگرام میں۔ ٹرائسمیشن لمیٹڈ ہے میسرزاڈانی ازجی سلوشنز لميئذ اور ڪھاوڙا ١٧ ي ياور

يروجيك X4.KV400/765 220/400 MVA1500 M V A 5 0 0 X 2 4K V (GIS) II-Boisar سيستيشن، 257.29 كائل كـ 257.29 K

K V400 بس سيكشنز كي تقييراوراس

ے نسلک کاموں کا اجاطہ کرتا ہے۔ خوادًا ١٧ سي ياور زالسميشن لميثلة

زون سے بیلی نکالنا ہے۔ یاورٹر اسمیشن کلومیٹر کی تقیر اور KV7250 کے روجيكوں كا مقصد فيز-IV (7 لميند يروجيك KV765 الأن كى قيام كا اصاطه كرتا بــ 400 KV400 G W ) ك تحت مجرات ك كهاووًا 310.31 كلوميشركى تقيير، KPS3 الأن \_ اليس في وى كوشرى في اليس ي ٹرانسیشن کمیٹر میسر زسٹر لائٹ گرڈ38 علاقے میں مکنہ قابل تجدید توانائی کے GIS سب اسٹیشن پرK V765 اور نے سونیا۔

#### **Bharat Express**

RECPDCL Hands Over 2 SPVs viz. Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited

#### KAPIL GAUR (TBS)

GURUGRAM: REC Power Development and Consultancy Limited a wholly (RECPDCL), owned subsidiary of REC Limited, the Maharatna CPSU under the aegis of Ministry of Power & a lead-ing NBFC, handed over 2 project specific (Special Purpose Vehicles). viz, Khavda IV A Power Transmission Limited to M/s Adani Energy Solutions Limited and Khavda IV C Power Transmission Limited to M/s Sterlite Grid 38 Limited today at Gurugram. The projects are intended for evacuation of power from potential renewable energy zone in Khavda area of Gujarat under Phase-IV (7 GW). M/s Adani Energy Solutions Limited (AESL) and M/s Sterlite Grid 38 Limited (a subsidiary of Sterlite Power Transmission Limited) emerged as the Transmission



Providers (TSP) for Khavda Ph IV Part A and Part C projects respectively through Tariff-based Competitive Bidding (TBCB) process conducted by RECPDCL, the Bid Process Coordinator, for development of the above transmission projects on Build, Own, Operate & Transfer (BOOT) basis.

The project Khavda IV A Power Transmission Limited covers construction of 310.31 kms of 765 KV line, creation of 765 KV & 400 KV bus sections at KPS3 GIS substation and associated works. The project Khavda IV C Power Transmission Limited covers establishment of 765/400 KV, 4 X 1500 MVA and 400/220 KV, 2 X 500 MVA Boisar-II (GIS) substation, construction of 257.29 Km of 765 KV line and 20.725 km of 400 KV line.

The SPVs were handed over by Shri T.S.C. Bosh, CEO, RECPDCL to Shri Sanjay Johari, Vice President, Adani Energy Solutions Limited and Shri Tatimakula Amarendranath President, Sterlite Power Transmission Limited, in the presence of Senior Officials of RECPDCL, AESL, SPTL and Central Transmission Utility of India Limited. The projects are targeted for implementation in 24 months. About RECPDCL: REC Power Development and Consultancy Limited, RECPDCL, a wholly owned subsidiary of REC Limited, has been providing knowledge-based consultancy and expert project implementation services to several State power distribution companies/Power Departments of States. RECPDCL has also been implementing transmission projects in UTs of J&K and Ladakh. RECPDCL has also been acting as Bid Process Coordinator (BPC) for Inter-state as well as Intrastate transmission projects and RE-Bundling projects implemented through Tariff Based Competitive Bidding (TBCB).

#### Thank You

\*\*\*\*\*