COVERAGE PART II

Deccan Chronicle, New Delhi

≡ Chronicle

RSB Transmissions partners with EVR Motors Israel to electrify India's LCV market

n 16, 2023, 7:13 pm 18T

Deccan Chronicle. | Michael Gonsalves

Business, Autos



EVR will also support the set-up of RSB's assembly line, while RSB will manufacture and sell the e-motors to automotive OEMs in India. (Photo By Arrangement

PUNE: Pune-based Rs 3,000 crore engineering firm RSB Transmissions has entered the EV segment, especially the light commercial vehicle (LCV) segment, by partnering with EVR Motors, Israel. The latter are leading design innovators in the EV segment.

The agreement was signed in the presence of RK Behera, chairman and SK Behera, vice chairman & MD, RSB Group.

"The recent business developments in Asia show that the light commercial vehicles sector would like to enjoy the same benefits that our TSRF technology brings to other EV segments like 2W, 3W & Buses," Opher Doron, CEO at EVR Motors, Israel, said in a statement.

This agreement combines RSB's sector leading engineering and manufacturing with EVR's innovative motor design to lead the field in cost effective, low weight, high performance powertrains, he said.

"EVR will design and co-develop with RSB, electric motors for the LCV segment," Nishit Behera, executive director, business strategy at RSB Group, said.

The motors will be based on EVR's Trapezoidal Stator Radial Flux Permanent Magnet (TS-RFPM) Motor, which are 30-50 per cent lighter and smaller compared to standard e-motors, he pointed out.

As part of this agreement, RSB and EVR will work together to develop various motors for LCVs.

EVR will also support the set-up of RSB's assembly line, while RSB will manufacture and sell the e-motors to automotive OEMs in India.

With 14 manufacturing plants spread over right locations across India, RSB operates in two verticals, automotive and CMI (construction, mining & infrastructure) equipment and aggregates.

RSB ties up with Israel firm to make e-LCVs

MICHAEL GONSALVES PUNE, JAN. 16

Pune-based ₹3,000-crore engineering firm RSB Transmissions has tied up with Israel-based EVR Motors to enter the EV segment, especially the light commercial vehicle (LCV) segment.

The Israel-based company is one of the leading design innovators in the EV segment.

The agreement was signed in the presence of R.K. Behera, chairman and SK Behera, vice chairman and the managing director of RSB Group.

"The recent business developments in Asia show that the light commercial vehicles (LCV) sector would like to enjoy the same benefits that our TSRF technology brings to other EV segments like 2W, 3W and Buses," Opher Doron, CEO at EVR Motors, Israel, said in a statement.

This agreement combines RSB's sector leading engineering and manufacturing with EVR's innovative motor design to lead the field in cost effective, low weight, high performance powertrains, he said.

The motors will be based on EVR's Trapezoidal Stator Radial Flux Permanent Magnet Motor, which are 50 per cent lighter and smaller compared to standard e-motors, he said.





RSB Transmissions (I) Ltd Partners with EVR Motors, Israel, to electrify India's LCV market

(Left) Mr Nishit Behera, Executive Director - Business Strategy, RSB, signing the Agreement with

Mr Opher Doron, CEO, EVR Motors, Israel, flanked on the right - Mr RK Behera, Chairman(3rd right) & Mr SK Behera, Vice Chairman & Managing Director (1st from right), RSB Group, and other top officials of RSB Group & EVR Motors

RSB Transmissions (I) Ltd, as part of diversification has made entry into EV segment to tap wide market potential in LCV segment by partnering with EVR Motors, Israel, who are leading design innovators in EV segment and created benchmark to make EVs more effective and accessible with rich portfolio of global clientele. The agreement was signed in the presence of Mr RK Behera, Chairman and Mr SK Behera, Vice Chairman & Managing Director, RSB Group.

Mr Opher Doron, CEO, EVR Motors, Israel, stated: "This partnership with RSB is not only a vote of confidence in our breakthrough e- motor technology, but another milestone in the rapid business momentum we are experiencing. The recent business developments in Asia show that the light commercial vehicles sector would like to enjoy the same benefits that our TSRF technology brings to other EV segments like 2W, 3W & Buses. This agreement combines RSB's sector leading engineering and manufacturing with EVR's innovative motor design to lead the

field in cost effective, low weight, high performance powertrains."

Speaking on the occasion, Mr Nishit Behera, Executive Director – Business Strategy, RSB Group, said EVR will design and co-develop with RSB, electric motors for the LCV segment. The motors will be based on EVR's Trapezoidal Stator Radial Flux Permanent Magnet (TS-RFPM) Motor, which are 30%-50% lighter and smaller compared to standard e-motors. As part of this agreement, RSB & EVR, will work together to develop various motors for LCVs. EVR will also support the set-up of RSB's assembly line, while RSB will manufacture and sell the e-motors to automotive OEMs in India. He further said, as a part of launch, new products will be exhibited at 16th Autoexpo 2023 at Pragti Maidan from 12th-15th Jan 23(Hall No 4, Stall No 4, 66).

Insightszuccess

Insights Success is The Best Business Magazine in the world for enterprises. Being a progress-driven platform, it focuses distinctively on emerging as well as leading companies, their reformative style of conducting business and ways of delivering effective and collaborative solutions to strengthen market share. Here, we talk about leaders' viewpoints & ideas, latest products/services, etc. Insights Success magazine reaches out to all the 'C' Level professional, VPs, Consultants, VCs, Managers, and HRs of various industries...

Recent News



Indian Edtech Glant Byju's
Revamps its Sales Strategy



Meta, Microsoft Vacate Office Space in Seattle, US Due to WFH and Massive Layoffs

Press Release

- RSB Transmissions (I) Ltd Partners with EVR Motors, Israel, to electrify India's LCV market
- Matrix to Present its World Class Security and Telecom Solutions at Intersec 2023, from 17th to 19th January at DWTC, Dubai
- Productivity Prayartak Book CM of Guiarat
- Matrix Network Video Recorders: Save Big on Storage Costs



Print Media- Political and Business Daily Edition- Bhubaneswae, Odisha

RSB partners with EVR Motors to electrify India's LCV market



PBD BUREAU

PUNE, JAN 13

RSB Transmissions (I) Ltd, as part of diversification, has made entry into EV segment to tap wide market potential in LCV segment by partnering with EVR Motors, Israel, who are leading design innovators in EV segment and created benchmark to make EVs more effective and accessible with rich portfolio of global clientele.

The agreement was signed in the presence of RSB Group Chairman RK Behera and Vice Chairman & Managing Director SK Behera.

Speaking on the occasion, RSB Group Executive Director – Business Strategy Nishit Behera said, "EVR will design and codevelop with RSB, electric motors for the LCV segment. The motors will be based on EVR's Trapezoidal Stator Radial Flux Permanent Magnet (TS-RFPM) Motor, which are 30%-50% lighter and smaller compared to standard emotors,"

"As part of this agreement, RSB and EVR will work together to develop

various motors for LCVs. EVR will also support the set-up of RSB's assembly line, while RSB will manufacture and sell the emotors to automotive OEMs in India," he added.

EVR Motors Israel CEO Opher Doron said, "This partnership with RSB is not only a vote of confidence in our breakthrough e-motor technology, but another milestone in the rapid business momentum we are experiencing. The recent business developments in Asia show that the light commercial vehicles sector would like to enjoy the same benefits that our TSRF technology brings to other EV segments like 2W, 3W & Buses. This agreement combines RSB's sector leading engineering and manufacturing with EVR's innovative motor design to lead the field in cost effective, low weight, high performance powertrains."

epaper.khabarmantra.net 🐍

जमशेदपुर

17.01.2023

🗅 खबर मन्त्र 🛛 🕽

नशाखोरी के अहा पर बलडोजर चलारो पशायन : वावर



जमरादपुर। झामुमो नेता वावर खान ने ऐस विक्रमि जारी करते हुए जिल

निर्मालखित सुझाव देते हुए कहा के मानगों में प्रशासन की लावारी कहें या मानगों वासियों की बेबसी आज कुछ मुद्दी भर गंजेडी, नशाखीर, मानगो वास्थियों को जीना हराम कर दिया है। आज स्थिरि अजीबो गरीब हो गई है आम जनता बाह कर भी कुछ नहीं कर पाते प्रशासन को जो समय रहते कार्यवाही करनी चाहिए वह नहीं करते। यदि 12 जनवरी की आरएसबी ट्रांसमिशन (इंडिया) लिमिटेड ने ईवीआर मोटर्स, इस्राइल के साथ की साझेदारी

जमशेदपुर। डावविसिंगिकेसन के हिस्से के रूप में आरएसबी ट्रांसमिशन (इंडिमा) शिम्पटेंड ने हैंबीआर मोटर्स, इजराइस के साथ प्राटोबारी करके एसधीवी ग्रेजमेंट में व्यापक बाजार बमता का लाभ उठाने के लिए ईवी सेगमेंट में प्रवेश किया है, जो ईवी सेगमेंट में चेक्सीन और एसके केहर, साहय चेक्सीन और मैनेजिंग डाजरेकर, आरएसबी समृह की उपस्थित में हस्साक्षर किये गये। इस अवसर पर ओपर खेरोन,

सीवंओ, बंबीआर मोटसं, बजराबल ने कहा कि आरएखडी के खाद पह साझेदारी न केदल हमारी सफलता ई-मोदर श्रीघोगिकी में विस्वास का एक प्रतीक है, बरिक हम किय तेज से काकर गति का अनुवन कर रहे हैं, उसमें एक और मील का पत्थर है। जीशना में हाल के व्यायस्थित विकास से पता चलता है कि हल्के व्याणित्यक अप्रणी डिजाइन इनोबेटर्स हैं और चलता है कि हल्के वाणिण्यक ईवी को वैश्विक ग्राहकों के समृद्ध व्याहन क्षेत्र उन्हीं लाओं का आनंद



हुए। बार्ड और खाई हैं- आरके बेहरा, वेयरमैन (तीबरें वर्ए) और एसके बेहरा, ताहम वेरसमैन और मैनेडिम डासमेक्टर (खाई मे पटकर)

लागत प्रमावी, कम वजन, उच्च और विनिर्माण को जोड़ती है। क्षण ने आपन्य आपना का अपूद्ध जान वाज उन्हीं लामा का जानर लागा प्रसादी, कस वजन, उच्च जहां वास्त्रामा को जाड़ता हैं परिपरियोगिय के खात लोग सार्की जो हमार्थ प्रस्तित पायदून में हमें का मृत्यू येन के पर्ति मित्र प्रसिद्ध स्थान पुलक्षणिक कमानी बनाने के टीएएअएएए कसनेक प्रवक्षण कर के किला होने का आपना एएगीसमृद्धित कारोक्ट हिएए वेंग्रसकों क्षणा है। इस उक्सण के वेस को के जन के भी को हिए जानक के बात कारायुक्ती किननेस स्टूटर्गी, आएएसी समझीते कर अपने बेहर, सेम्मेंट में लागी है। वह समझीत के बेत की असनी संगीपित्रींग ने कहा है संगीय हुए

ईवी आर मोटर्स, इजलाइल के बारे में : ईवीआर संस्क्र पुलिक, पटेट संदर दोपालीसे विकास विचा है दूपसंख्या करार संख्या प्रतायन परतार्थेट संस्कंट संदर, जो खंटे, तुराय, यस तामरा वर्ण संदर्भ को अञ्चल करते हैं, जिसे उपयोक्ताओं की अवस्थानाओं के सहार का अन्य कराते हैं, वित्र उपायमां की व्यवस्थाना की व्यवस्थाना कर अन्य स्थापन के अपने कर किया के प्रात्म के अपने कर किया में इसके को प्रात्म के प्रत्म के प्रत्म के प्रत्म के प्रताद्म के प्रत्म के प्रताद्म के प्रत्म के प्रताद्म के प्रता सलिकान टांपतीजी क प्रतिरुक्षी लाई का लाई उठान चाहत है।

मोटर्सं की पुलना में 30%-50% आरएसकी भारत में ऑटोमोटिय किया जानेगा।

रुपयं ने अधिकार्त, जा जापाद्धं को किन्तूक मुंखात का क्रिकीमकारण है, जो में प्रकार आपना को क्रिकीच्या कहनों के लिए ट्रॉम्सिंडस

कार्यन्त के लिए आरासवी, हर्णके और छंडी हैं। इस सम्बंति अंद्रेश्वन को है-मार्ट के लिए आरासवी, हर्णकेटक मार्टस के सब्ध फिजाइन के सिर्फ किस के साथ फिजाइन के साथ अंदर किस के साथ उन्होंने कहा एक्सियों के लिए विभिन्न मोटर कहा है, तो किस कार हिस्स के हुए मार्ट के साथ कर है, हर्णकेट के साथ कर है, हर्णकेट के साथ कर है, तो इस कर हर है, तो इस कर हर है के साथ कर है, तो इस कर है के साथ कर है, तो इस कर है

Avenue Mail, Jamshedpur

RSB Transmissions partners with EVR Motors Israel to make EV motors

Mail News Service :

Jamshedpur, Jan 16: RSB Transmissions (I) Ltd, as part of diversification has made entry into EV segment to tap wide market potential in light commercial vehicle (LCV) segment by segment partnering with EVR Motors, Israel, who are leading design innovators in EV segment and created benchmark to make EVs effective and more accessible with rich portfolio of global clientele. The agreement was signed in the presence of RK Behera, Chairman and SK Behera, Vice Chairman & Managing Director, RSB

Opher Doron, CEO, EVR Motors, Israel, stated: "This partnership with RSB is not only a vote of confidence in our breakthrough e-motor



Nishit Behera, signing the agreement with Opher Doron. Flanked on the right are RK Behera, & SK Behera.

technology, but another milestone in the rapid business momentum we are experiencing. The recent business developments in Asia show that the light commercial vehicles sector

would like to enjoy the same benefits that our TSRF technology brings to other EV segments like 2W, 3W & Buses. This agreement combines RSB's sector

manufacturing with EVR's innovative motor design to lead the field in cost effective, low weight, high performance powertrains.

Speaking on the occasion, leading engineering and Nishit Behera, Executive Director - Business Strategy RSB Group, said EVR will design and co-develop with RSB, electric motors for the LCV segment.

The motors will be based on EVR's Trapezoidal Stator Radial Flux Permanent Magnet (TS-RFPM) Motor, which are 30%-50% lighter and smaller compared to standard e-motors. As part of this agreement, RSB & EVR, will work together to develop various motors for LCVs. EVR will also support the set-up of RSB's assembly line, while RSB will manufacture and sell the e-motors to automotive OEMs in India.

He further said, as a part of launch, new products will be exhibited at 16th Autoexpo 2023 at Pragti Maidan from 12th-15th Jan 23(Hall No 4, Stall No 4, 66). (W-mb)

हिन्द्रस्तान

दिल्ली के प्रगति मैदान में 16वें ऑटो एक्सपो-23 में इसाइल की ईवीआर मोटर्स के साथ किया एमओय

आदित्यपुरः आरएसबी ट्रांसिमशन कंपनी ने डलेक्टिक व्हीकल बाजार में दी दस्तक

आदित्वपर, संवाददाता। आदित्यपर की कंपनी आरमसबी टांसमिशन लिमिटेड ने भारत के एलसीवी बाजार में दस्तक दे दी है। कंपनी ने इलेक्टिक कीकल निर्माता कंपनी ईबी आर मीटर्स, इसाइल के साथ साझेदारी की हैं।

दिल्ली के प्रगति मैदान में 16वें ऑटोएक्सपो 2023 में दोनों कंपनियों के बीच हुए साझेदारी में आरएसबी ट्रांसमिशन के डायरेक्टर विजनेस स्ट्रेटजी निशित बेहरा ने एमओव पर हस्ताक्षर किए। इनके साथ ऑफेर दोरोन सीईओ, ईबीआर मोटर्स, एसके बेहरा, चाइस चेबरमैन और मैनेजिंग डावरेक्टर आरके बेहरा, चेवरमैन और आरएसवी के अन्य शीर्ष अधिकारी समूह और ईवीआर मोटर्स के लोग उपस्थित थे।

आरामवी टांसमिशन (देरिया) लिमिटेड ने ईवीआर मोटर्स, इखाइल බ ගැනගැන්වත් සහ සහගමන් ඔහුමුව में क्यापक काजार क्षमता का लाभ रायाने



लोमवार को एमओय के दौरान आरएसबी ट्रांतमिशन के आवरेक्टर निशित बेहरा व अन्व।

के लिए ईवी सेगमेंट में प्रवेश किया है, जो ईवी सेगमेंट में अग्रणी डिजाइन इनोबेटर्स हैं और ईबी को वैश्विक ग्राहकों के समृद्ध पोर्टफोलियो के साथ अधिक प्रभावीं बनाने के लिए बेंचनार्क श्रामाश है।

लाइट व्हीकल्स सेक्टर में दोनों मिलकर काम करेगी : हुप की प्रेस प्रवक्ता जया सिंह ने पत्रकारों को बताया कि एमओव् के मुताबिक लाइट व्यक्तिकस सेक्टर में मिलकर दोनों कंपनियां काम करेंगी। एमओयू के तहत 2, 3 कीलर लाइट कीकल्स के साथ अंतरराष्ट्रीय स्तर पर बसेस के निर्माण के क्षेत्र में दोनों कंपनी करम करेगी।

ईवीआर मोटर्स अंतरराष्ट्रीय स्तर पर 2 व्हीलर, 3 व्हीलर और बसेस का निर्माण करती है। गौरतलब हैं कि आरएसची एक अग्रणी वैश्विक रंजीवियारिंग संस्थान है, जिसका टर्नओवर 3000 करोड़ से अधिक है।

जियाडा में भूमि हस्तांतरण समेत २० प्रस्तावों पर चर्चा

पीसीसी बैठक

आदित्वपुर, संवाददाता। जिवाहा के क्षेत्रीय निदेशक कार्यालय में सोमवार को हुई पीसीसी की बैठक में प्रोजेक्ट एक्सपेशन, चेंज ऑफ प्रोजेक्ट व भूमि हस्तांतरण के 20 मामले पर चर्चा हुई।

क्षेत्रीय निदेशक ग्रेम रंजन की अध्यक्षता में हुई बैठक में ऑटो क्लस्टर के एमडी एसएन ठाकुर, प्रदूषण निवंत्रण पर्यंद के वैज्ञानिक सत्य प्रकाश, जियाडा के सीए कम प्रवक्ता अशोक विद्यानी, बैंक प्रतिनिधि के रूप में मेंटल बैंक ऑफ इंडिया, एसबीआई, बैंक ऑफ इंडिया, जेबीबोएनएल और जस्को पावर के प्रतिनिधि के साथ जियाडा के विस्तार पद्मधिकारी अनिल कुमार, सन्नी विकीं, योगेन गांडी आदि मौजद थे।

इस दौरान उद्योग प्रतिनिधियों से उनके प्रोजेक्ट पर चर्चा की गवी। एक-एक कर सभी उद्योग प्रतिनिधियों से उनके प्रोजेक्ट के बारे में, शेवर होल्डर, एफिडेबिट, भूमि की प्रतिक्रिया आदि पर प्रोजेक्ट क्लिवरेंस कमेटी में विस्तार से चर्चा हुई, जिसमें पुराने प्रोजेक्ट की रिथति और नए प्रोजेक्ट के बारे में सारे पहलुओं पर पूछताछ की गयी। अंत में वर्ड प्रोजेक्ट की मंजरी दी गयी. वहीं कुछ प्रोजेक्ट को लेकर आवश्यक कांगजात जमा करने के लिए 15 दिनी का समय दिया गया।

Mail News Service, Jamshedpur

RSB Transmissions partners with EVR Motors Israel to make EV motors

Mail News Service:

Jamshedpur, Jan 16: RSB Transmissions (I) Ltd, as part of diversification has made entry into EV segment to tap wide market potential in light commercial vehicle (LCV) segment by partnering with EVR Motors, Israel, who are leading design innovators in EV segment and created benchmark to make EVs more effective and accessible with rich portfolio of global clientele. The agreement was signed in the presence of RK Behera, Chairman and SK Behera, Vice Chairman & Managing Director, RSB Group.

Opher Doron, CEO, EVR Motors, Israel, stated: "This partnership with RSB is not



Nishit Behera, signing the agreement with Opher Doron,. Flanked on the right are RK Behera, & SK Behera.

technology, but another milestone in the rapid business momentum we are experiencing. The recent business developments in

would like to enjoy the same benefits that our TSRF technology brings to other EV segments like 2W, 3W & Buses. This agreement manufacturing with EVR's innovative motor design to lead the field in cost effective, low weight, high performance powertrains.

Director - Business Strate RSB Group, said EVR will design and co-develop with RSB, electric motors for the LCV segment.

The motors will be based on EVR's Trapezoidal Stator Radial Flux Permanent Magnet (TS-RFPM) Motor, which are 30%-50% lighter and smaller compared to standard e-motors. As part of this agreement, RSB & EVR, will work together to develop various motors for LCVs. EVR will also support the set-up of RSB's assembly line, while RSB will manufacture and sell the e-motors to automotive

He further said, as a part of launch, new products will be exhibited at 16th Autoexpo 2023 at Pragti Maidan from 12th-15th Jan

आरएसबी ट्रांसमिशन (इंडिया) लिमिटेड ने इवीआर मोटर्स इजराइल के साथ किया समझौता

जमशेदपुर, 16 जनवरी (रिपोर्टर) : डायवर्सिफिकेशन के हिस्से के रूप मैं आरएसबी द्रांसमिशन (इंडिया) लिपिदेड ने इंबीआर मोटर्स, इजराइल के साथ साझेदारी करके एलसीवी सेगमेंट में व्यापक बाजार क्षमता का लाभ उठाने के लिए ईवी सेगमेंट में प्रवेश किया है, जो ईवी सेगमेंट में अग्रणी डिनाइन इनोवेटर्स हैं और ईवी को वैश्विक ग्राहकों के समृद्ध पोर्टफोलियो के साथ सुलभ अधिक प्रभावी बनाने के लिए वेंचमार्क बनाया है. इस समझौते पर आरके बेहरा, चेयरपैन और एसके बेहरा, बाइस चेयरमैन और मैनेजिंग डायरेक्टर, आरएसबी समह को उपस्थिति में हस्ताक्षर किए गए

ओफर डोरोन, सीईओ, ईवीआर मोटर्स, इजराइल ने कहा कि आरएसबी के साथ यह साझेदारी न केवल हमारी सफलता ई-मोटर पौद्योगिको में विश्वास का एक प्रतीक है.



निशित बेहरा, एग्जीक्यूटिव डायरेक्टर - बिजनेस स्ट्रेटजी, आरएसबी समझौते पर हस्ताक्षर करते हुए, साथ ओफरे डोरोन, सीईओ, ईवीआर मोटर्स, इजराइल, दाई ओर थे- आरके बेहरा, चेयरमैन (तीसरे दाएं) और एसके बेहरा, वाइस चेयरमैन और मैनेजिंग डायरेक्टर (दाएं से प्रथम), आरएसबी समृह, और आरएसबी के अन्य शीर्ष अधिकारी समृह और बल्कि हम जिस तेजी से व्यापार गति का अनुभव कर रहे हैं, उसमें एक और मील का पत्थर है. एशिया में हाल के व्यावसायिक विकास से पता चलता है कि हल्के वाणिज्यिक वाहन क्षेत्र उन्हीं लाभों का आनंद लेना चाहेंगे जो हमारी टीएसआरएफ तकनीक 2डबल्यू, 3डबल्यू और बसों जैसे अन्य ईवी सेगमेंट में लाती है. यह समझौता लागत प्रभावी, कम वजन, उच्च प्रदर्शन पावरट्रेन में क्षेत्र का नेतृत्व करने के लिए ईवीआर के अभिनव मोटर डिजाइन के साथ आरएसबी के क्षेत्र की आगणी इंजीनियरिंग और विनिर्माण को जोड़ते है.

इस अवसर पर निशित बेहरा. एग्जीक्युटिव डायरेक्टर- बिजनेस स्टेटजी, आरएसबी गरुप ने कहा कि ईबीआर एलसीबी सेगमेंट के लिए आरएसबी, इलेक्टिक मोटर्स के साथ डिजाइन और

सह-विकास करेगा. इसमें प्रयुक्त मोटसं पीवीआर के ट्रैपेवॉइडल स्टेटर रेडियल पलबस परमानेंट मैग्नेट मोटर पर आधारित होंगी, जो पानक ई-मोटर्स की तुलना में 30 प्रतिशत-50 प्रतिशत हल्की और छोटी हैं. इस समझौते के तहत आरएसबी और ईबीआर एलसीबी के लिए विभिन्न मोटर विकसित करने के लिए मिलकर काम करेंगे. इंबीआर आरएसबी की असेंबली लाइन की स्थापना का भी समर्थन करेगा, जबिक आरएसबी भारत में ऑटोमोटिव ओईएप को ई-पोटर्स का निर्पाण और बिक्री करेगा. उन्होंने आगे कहा कि, लॉन्च के एक हिस्से के रूप में, नए उत्पादों को 12 से 15 जनवरी 23 (हॉल नंबर 4, स्टाल नंबर 4, 66) प्रगति मैदान में 16वें ऑटोएक्सपो 2023 में प्रदर्शित किया

आरएसबी ट्रांसमिशन (इंडिया) लिमिटेड ने इवीआर मोटर्स इजराइल के साथ एमओयू पर किया हस्ताक्षर

हायवर्सिफिकेशन के हिस्से के रूप में आरएसबी ट्रांसमिशन (इंडिया) लिपिटेड ने ईबीआर मोटर्स, इज्राइल के साथ साझेदारी करके एलसीवी सेगमेंट में व्यापक बाजार क्षमता का लाभ उठाने के लिए ईबी सेगमेंट में प्रवेश किया है, जो ईवी

एलसीवी सेगमेंट में व्यापक बाजार क्षमता का लाभ उठाने की पहल



निशित बेहरा, एंग्जीक्यूटिव डायरेक्टर-बिजनेस स्ट्रेटजी, के साथ ओफर डोरोन, सीईओ, ईवीआर मोटसं, इज्राइल,चित्र में आरके बेहरा, चेयरमैन ,एसके बेहरा, वाइस चेयरमैन और मैनेजिंग डायरेक्टर

आरएसबी समृह, और आरएसबी के अन्य शीर्ष अधिकारी समृह और ईवीआर मोटर्स.

ग्रेमपेंट पें श्रमणी दिलादन दनीवेटर्ग किय गय। 1 1080 × 773px

गिशया में दाल के त्यावमारिक

मोटर डिजाइन के साथ आरएसबी के क्षेत्र की अग्रणी इंजीनियरिंग और विनिर्माण को जोड़ती है। इस अवसर पर निशित बेहरा,

करने के लिए ईबीआर के अभिनव

एग्जोक्यटिव डायरेक्टर - बिजनेस स्ट्रेटजी, आरएसबी ग्रुप ने कहा कि ईवीआर एलसीवी सेगमेंट के लिए आरएसबी, इलेक्ट्रिक मोटर्स के साथ डिजाइन और सह-विकास करेगा इसमें प्रयक्त मोटर्स पीवीआर के ट्रैपेजॉइडल स्टेटर रेडियल पलक्स परमानेंट मैग्नेटं मोटर पर आधारित होंगी, जो मानक ई-मोटर्स की तलना में 30न -50न हल्की और छोटी हैं। इस समझौते के तहत आरएसबी और ईवीआर एलसीवी के लिए विभिन्न मोटर विकसित करने के लिए मिलकर काम करेंगे। ईवीआर आरएसबी की असेंबली लाइन की स्थापना का भी समर्थन करेगा जबकि आगामती धारत में

टकारा पाने लिये वैद्य जी से परामर्श लें. वेकार, स्वप्न दोष, नपंसकता, मिर्गी, टीबी, दमा, बवासीर,

ग. वातरोग. सगर. हाईडोसिल

ाश महत्ती

रोग विशेषज्ञ)

वास्थ्य सम्मान एवं

युर्वेद पर गहन अध्ययन

पर रिसर्च कर फिर से

से सम्मानित

वा में हाजिए हूं.

डॉ अभिमन्यु महतो

ICI Size 200 OKR

The News24 Live

RSB ट्रांसमिशन लिमिटेड ने भारत के इलेक्ट्रिक व्हीकल बाजार में दी दस्तक, इस्राइल के ईवीआर मोटर्स के साथ एमओयू

The News24 Live January 16, 2023



Adityapur: आरएसबी ट्रांसिमशन लिमिटेड ने भारत के एलसीवी बाजार में दस्तक दी है कंपनी ने इलेक्ट्रिक व्हीकल निर्माता कंपनी ईवीआर मोटर्स, इस्राइल के साथ साझेदारी की हैं.



दिल्ली के प्रगति मैदान में 16वें ऑटोएक्सपो 2023 में दोनों कंपनियों के बीच हुए साझेदारी में आरएसबी ट्रांसमिशन के डायरेक्टर – बिजनेस स्ट्रेटजी निशित बेहरा ने एमओयू पर हस्ताक्षर किए हैं जिनमें इनके साथ ओफर डोरोन, सीईओ, ईवीआर मोटर्स, एसके बेहरा, वाइस चेयरमैन और मैनेजिंग डायरेक्टर आरके बेहरा, चेयरमैन और आरएसबी के अन्य शीर्ष अधिकारी समूह और ईवीआर मोटर्स लोग उपस्थित थे ।आरएसबी ट्रांसमिशन (इंडिया) लिमिटेड ने ईवीआर मोटर्स, इज़राइल के साथ साझेदारी करके एलसीवी सेगमेंट में व्यापक बाजार क्षमता का लाभ उठाने के लिए ईवी (इलेक्ट्रिक व्हीकल) सेगमेंट में प्रवेश किया है, जो ईवी सेगमेंट में अग्रणी डिजाइन इनोवेटर्स हैं और ईवी को वैश्विक ग्राहकों के समृद्ध पोर्टफोलियो के साथ सुलभ अधिक प्रभावी बनाने के लिए बेंचमार्क बनाया है।गौरतलब हैं कि आरएसबी एक अग्रणी वैश्विक इंजीनियरिंग संस्थान है, जिसका टर्नओवर 3000 करोड़ रुपये से अधिक है।

CHAMAKTA AYNA, JAMSHEDUR

वमकता आइना

वर्षों से, चमक सच्चाई की

मुख्य पृष्ठ जमशेदपुर/ कोल्हान झारखंड देश-विदेश धनबाद/ कोयतांचत खेत वीडियो सम्पादकीय कता-सं

ome / देश-विदेश / आरएसबी ट्रांसमिशन (1) लिमिटेड ने ईवीआर मोटर्स, इसाइल के साथ साझेदारी की



खबरें देश-विदेश

आरएसबी ट्रांसिमशन (1) लिमिटेड ने ईवीआर मोटर्स, इस्राइल के साथ साझेदारी की

January 16, 2023 / reporter/chamaktaaina@rediffmail.com

निशित बेहरा, एग्जीक्यूटिव डायरेक्टर – बिजनेस स्ट्रेटजी, आरएसबी समझौते पर हस्ताक्षर करते हुए के साथ ओफर डोरोन, सीईओ, ईवीआर मोटर्स, इज़राइल, दाईं ओर थे – आरके बेहरा, चेयरमैन (तीसरे दाएं) और एसके बेहरा, वाइस चेयरमैन और मैनेजिंग डायरेक्टर (दाएं से प्रथम), आरएसबी समूह, और आरएसबी के अन्य शीर्ष अधिकारी समूह और ईवीआर मोटर्स jamshedpur 16 january

डायवर्सिफिकेशन के हिस्से के रूप में आरएसबी टांसमिशन (इंडिया) लिमिटेड ने ईवीआर मोटर्स, इज़राइल के साथ साझेदारी करके एलसीवी सेगमेंट में व्यापक बाजार क्षमता का लाभ उठाने के लिए ईवी सेगमेंट में प्रवेश किया है, जो ईवी सेगमेंट में अग्रणी डिजाइन इनोवेटर्स हैं और ईवी को वैश्विक ग्राहकों के समृद्ध पोर्टफोलियो के साथ सुलभ अधिक प्रभावी बनाने के लिए बेंचमार्क बनाया है। इस समझौते पर आरके बेहरा, चेयरमैन और एसके बेहरा, वाइस चेयरमैन और मैनेजिंग डायरेक्टर, आरएसबी समह की उपस्थिति में हस्ताक्षर किए गए। ओफर डोरोन, सीईओ, ईवीआर मोटर्स, इज़राइल ने कहा कि: "आरएसबी के साथ यह साझेदारी न केवल हमारी सफलता ई-मोटर प्रौद्योगिकी में विश्वास का एक प्रतीक है, बल्कि हम जिस तेजी से व्यापार गति का अनुभव कर रहे हैं, उसमें एक और मील का पत्थर है। एशिया में हाल के व्यावसायिक विकास से पता चलता है कि हल्के वाणिज्यिक वाहन क्षेत्र उन्हीं लाभों का आनंद लेना चाहेंगे जो हमारी टीएसआरएफ तकनीक 2डबल्य, 3डबल्य और बसों जैसे अन्य ईवी सेगमेंट में लाती है। यह समझौता लागत प्रभावी, कम वजन, उच्च प्रदर्शन पावरटेन में क्षेत्र का नेतत्व करने के लिए ईवीआर के अभिनव मोटर डिजाइन के साथ आरएसबी के क्षेत्र की अग्रणी इंजीनियरिंग और विनिर्माण को जोड़ती है। इस अवसर पर निशित बेहरा, एग्जीक्यूटिव डायरेक्टर – बिजनेस स्टेटजी, आरएसबी ग्रुप ने कहा कि ईवीआर एलसीवी सेगमेंट के लिए आरएसबी. इलेक्ट्रिक मोटर्स के साथ डिजाइन और सह-विकास करेगा।इसमें प्रयुक्त मोटर्स पीवीआर के ट्रैपेज़ॉइडल स्टेटर रेडियल फ्लक्स परमानेंट मैग्नेट (TS-RFPM) मोटर पर आधारित होंगी, जो मानक ई-मोटर्स की तुलना में 30% -50% हल्की और छोटी हैं। इस समझौते के तहत आरएसबी और ईवीआर एलसीवी के लिए विभिन्न मोटर विकसित करने के लिए मिलकर काम करेंगे। ईवीआर आरएसबी की असेंबली लाइन की स्थापना का भी समर्थन करेगा, जबकि आरएसबी भारत में ऑटोमोटिव ओईएम को ई-मोटर्स का निर्माण और बिक्री करेगा। उन्होंने आगे कहा कि, लॉन्च के एक हिस्से के रूप में, नए उत्पादों को 12 से 15 जनवरी 23 (हॉल नंबर 4, स्टाल नंबर 4, 66) प्रगति मैदान में 16वें ऑटोएक्सपो 2023 में प्रदर्शित किया जाएगा।

ईवीआर मोटर्स, इज़राइल के बारे में

EVR ने एक यूनिक, पेटेंट मोटर टोपोलॉजी विकसित किया है: ट्रेपेज़ॉइडल स्टेटर रेडियल फ्लक्स परमानेंट मैग्नेट (TS-RFPM) मोटर, जो छोटे, हल्के, कम लागत वाले मोटर्स को सक्षम करती है, जिसे उपयोगकर्ता की आवश्यकताओं के अनुरूप बनाया जा सकता है। ईवीआर के पहले मोटर्स को 2-पहिया और 3-पहिया वाहनों के लिए डिज़ाइन किया गया है, और अतिरिक्त अनुप्रयोगों की एक विस्तृत श्रृंखला के लिए उपयुक्त हैं।

ईवीआर अब बहु गतिशीलता अनुप्रयोगों के लिए विभिन्न प्रकार के मोटर्स विकसित कर रहा है। इनमें हल्के हाइब्रिड इलेक्ट्रिक वाहन (एमएचईवी), हाइब्रिड वाहन (एचईवी) और पूर्ण बैटरी इलेक्ट्रिक वाहन (बीईवी) शामिल हैं। जबिक कंपनी मुख्य रूप से ऑटोमोटिव क्षेत्र को लिक्षित करती है, इसकी सफलता इलेक्ट्रिक मोटर अन्य क्षेत्रों से रुचि आकर्षित कर रही है, जो ईवीआर के टीएस-आरएफपीएम मालिकाना टोपोलॉजी के प्रतिस्पर्धी लाभों का लाभ उठाना चाहते हैं।

आरएसबी ग्रुप के बारे में

आरएसबी एक अग्रणी वैश्विक इंजीनियरिंग संस्थान है, जिसका टर्नओवर 3000 करोड़ रुपये से अधिक है, जो उत्पादों की विस्तृत श्रृंखला का निर्माण करता है, जैसे प्रोपेलर शाफ्ट,छोटे वाणिज्यिक वाहनों के लिए ट्रांसिमशन गियर बॉक्स, स्टीयरिंग गियर बॉक्स, गियर, शाफ्ट, स्लीव और हब आदि, एक्सल और सस्पेंशन सिस्टम, रिनंग गियर सिस्टम और अन्य ऑटोमोटिव घटक जैसे मशीनिंग कास्टिंग और फोर्जिंग, निर्माण उपकरण समुच्चय और अटैचमेंट आदि के साथ। कंपनी के 14 विनिर्माण संयंत्र भारत में 8 स्थानों पर फैले हुए हैं, अर्थात् जमशेदपुर (झारखंड), पुणे (महाराष्ट्र), धारवाड़ (कर्नाटक), चेन्नई (तिमलनाडु), श्रीसिटी (एपी), पंतनगर (उत्तराखंड), कटक (उड़ीसा) और लखनऊ (उत्तर प्रदेश)।); और होमर (यूएसए) और सिलाओ (मेक्सिको) में एक-एक कंपनी ग्राहकों के निकट होने का विशिष्ट लाभ प्रदान करती है। इसके अलावा, समूह के पास इनहाउस डिज़ाइन, परीक्षण और सत्यापन सविधाओं का व्यापक बैक अप है।

आरएसबी ऑटोमोटिव और सीएमआई (कंस्ट्रक्शन, माइनिंग एंड इंफ्रास्ट्रक्चर) इिक्वपमेंट्स और एप्रीगेट्स नाम से दो वर्टिकल में काम करता है। 2006 में, RSB ने विदेशों में अपना पहला प्रवेश किया और मिशिगन, संयुक्त राज्य अमेरिका में मिलर ब्रदर्स का अधिग्रहण किया। इसने 2011 में मैक्सिको में एक ग्रीनफील्ड परियोजना स्थापित करके अपने वैश्विक पदिबह्न का और विस्तार किया। नवंबर 2013 में, TQM (कुल गुणवत्ता प्रबंधन) में दुनिया के सर्वोच्च पुरस्कारों में से एक, डेमिंग पुरस्कार से सम्मानित होने के बाद, RSB कुलीन वैश्विक गुणवत्ता कॉपोरेट के चुनिंदा सूची में शामिल हो गया – इस पुरस्कार को प्राप्त करने वाली कुछ भारतीय ऑटोमोटिव कंपनियों में से एक – JUSE द्वारा (सर्वांगीण व्यावसायिक उत्कृष्टता प्राप्त करने के लिए टोक्यो, जापान में जापानी वैज्ञानिकों और इंजीनियरों का समूह) – उच्चतम उत्पाद गुणवत्ता और सेवा के लिए विश्व स्तर पर मान्यता प्राप्त।

आरएसबी के ग्राहक टाटा मोटर्स, अशोक लेलैंड, स्विच मोबिलिटी, मिहंद्रा एंड मिहंद्रा, वोल्वो, वीईसीवी, डेमलर, स्टेलेंटिस, नेविस्टार एनए, पैकर एनए, जॉन डीरे, जेसीबी, टाटा किमेंस, इसुजु, टैको, रेनॉल्ट निसान जैसे प्रमुख भारतीय और, डनाना, अमेरिकन एक्सल एनए, ईटन, मैग्ना, कैटरिपलर, टेरेक्स, जेसीबी, कोबेल्क, कोमात्सू, लियूगॉना, एक्ससीएमजी, आदि वैश्विक ग्राहक हैं



पुणे, १५ जानेवारी २०२३/३



आरएसबी ट्रान्सिमशनने ईव्ही विभागत प्रवेश केला. यासाठी कंपनीने इस्राइलमधील ईव्हीआर मोटर्सबरोबर भागीदारी केली आहे. आरएसबीचे अध्यक्ष आर. के. बेहेरा, उपाध्यक्ष एस. के. बेहेरा यांच्या उपस्थितीत या संदर्भातील करार झाला. ईव्हीआर मोटर्सचे सीईओ ओफर डोरोन यावेळी उपस्थित होते.