



C. Raia Mohan

Home India World Business Cities Photos Sports Entertainment Lifestyle Tech Explained





WIL played role in successful launch of **GSLV-D5**

Express News Service: Pune, Thu Jan 09 2014, 02:45 hrs $AA \stackrel{\triangle}{=}$ 1/2/3 BHK In Hinjewadi Life Republic By Kolte Patil. For Image & Amenities, Call Us Now! www.hdfcred.com/Pune ds by Google ₹ G + 0 SU 0 Reddit 0 Share 0

RELATED

India's Mangalyaan successfully leaves Earth's sphere to reach Mars' orbit

ISRO begins 29-hour countdown for launch of GSLV-D5

ISRO begins 29-hour countdown for GSLV-D5 launch

Pune's Walchandnagar Industries Limited (WIL) played its part in the successful launch of the Indian Space Research Organisation's Geosynchronous Satellite Launch Vehicle (GSLV-D5), which was launched on Sunday from Sriharikota.

In a statement, WIL said the first solid stage of the massive vehicle had made use of WIL-manufactured components S139 head-end segment and S36 and S139 nozzle-end segment and nozzle divergent-end respectively.

GK Pillai, Managing Director and CEO, WIL, said it was indeed a matter of great pride to be associated with the project.

TOP STORIES

Top Maoist leader, his wife surrender before Andhra Pradesh police

Dehradun Express fire: Nine charred to death: Railways orders inquiry

Khobragade's arrest: India asks US embassy to stop commercial activities from Jan 16

AAP's graft helpline number to advise callers on conducting sting, catch corrupt

"WIL has been manufacturing S-139 segments for VSSC for the last two decades. With the stringent quality norms that are a hallmark of ISRO, it is extremely promising to experience the belief that ISRO has on WIL," he said.

Two months ago, WIL also played a major role in the launch of Mangalyaan where the company supplied rocket motor casings and nozzles for zeroth and first stage of the 44.4 metre PSLV-C25.

WIL has been part of many critical and core components of India's first Mars mission (Mangalyaan) and first mission to Moon (Chandrayaan).

जी. के. पिल्लई : महत्त्वाच्या पार्ट्स निर्मितीची जबाबदारी पेलली

'जीएसएलव्ही-डी ५'च्या यशात वालचंदनगर इंडस्ट्री

वालचंदनगर : संपूर्ण देशी बनायटीच्या क्रायोजेनिक इंजिनसह कार्यकारी संचालक जी. के. पिल्लई 'जीएसएलव्ही -डी ५' या भूस्थिर यांनी व्यक्त केली. उपग्रहाचे नुकतेच यशस्वी उड्डाण झाले. यामुळे अमेरिका, रशिया, जमान, चीन व फ्रान्स या निवडक ठरलेल्या 'जीएसएलव्ही -डी ३' व 'क्रायोजेनिक क्लब' देशाच्या पंक्तीत 'जीएसएलव्ही -डी ४' च्या प्रक्षेपण भारत देश जाऊन बसला आहे. या यशामध्ये 'वालचंदनगर इंडस्ट्रीज लिमिटेड चा सिंहाचा वाटा आहे. या अवघड गुंतागुंतीचे नि अत्यंत महत्त्वाचे यशानंतर वालचंदनगर इंडस्ट्रीज्च्या पार्टस् तयार करण्याची आमच्यावर डतिहासात आणखी एक मानाचा तुरा खोवण्यात आम्ही यशस्वी झालो. पार पाडली. भारताचे महत्याकांक्षी याचा आम्हाला सार्थ अभिमान नि गर्व स्वप्न साकार करण्यात वालचंदनगर

वाटतो, अशी प्रतिक्रिया इंडस्ट्रीज्चे

१५ एप्रिल २०१० नि ऑगष्ट २०१३ मध्ये तांत्रिक कारणाने अपयशी चाचणी अपयशी ठरलेल्या भारतीय अवकाश संशोधन संस्थेने (इस्त्रोन) टाकलेली जबाबदारी विश्वासाईतेने

इंडस्टीज लिमिटेडचा यशस्वी सहभाग मोलाचा आहे. कम्पोनंट व्हीज एस १३९, हेड एन्ड सीजमेंट एस नं.३६, एस १३९ नोजल एन्ड सेजमेंट एस ३५ व नोजल डायव्हरजेंट एफटी एन्ड एस ४८ या महत्त्वाच्या महत्त्वपूर्ण भागांची निर्मिती यालचंदनगर इंडस्ट्रीज्ने केली. यापूर्वीही वालचंदनगर इंडस्ट्रीजने दोनच महिन्यापुर्वी रॉकेट मोटर केसिंग , नोझल्स फॉर झिरोध, फर्स्ट स्टेज ऑफ द ४४.४ मीटर पीएसएलव्ही - सी २५ ची निर्मिती केली आहे. तसेच, मंगळयान मोहिमेत, चांद्रयान मोहीमेत व आएनएस अरिहंत' या मोहीमेत वालचंदनगर इंडस्ट्रीजने सहभागाची महत्त्वपूर्ण भूमिका बजावली आहे. गेल्या २ दशकापासून भारताच्या महत्त्वाकांक्षी स्वपांना आकार देण्यासाठी 'व्हीएसएससी' साठी 'एस १३९ सेजिमेंट' निर्मितीत वालचंदनगर इंडस्ट्रीज अग्रेसर आहे. त्यामुळे वालचंद इंडस्ट्रीज देशाच्या विविधांगी विकासास सहाय्य करीत आहे. त्यातून कंपनी जागतिक स्तरावर भारतास नावलौकिक मिळवून देण्यात अग्रेसर (प्रतिनिधी)



वालचंदनगर इंडस्ट्रीज लिमिटेड 🔾 'शुगर प्लॅन्टस' 'सिमेंट प्लॅन्टस्' 'स्टीम जनरेटिंग ॲन्ड पॉवर प्लॅन्टस्' 'इंडस्ट्रीज अन्ड मरीन ग्रीव्हज' या विभागातही कार्यरत नि अग्रेसर राहिली आहे.

शुगर, बॉयलर, सिमेंट, मायनिग अँन्ड मेटल इंडस्ट्रीज याकरिता यंत्रनिर्मिती करून पुरवठा करते.अणु, संरक्षण, अंतराळ, मिसाईल सेक्टर्स यासाठी लागणारी तंतोतंत साधने नि सुटे भागनिर्मिती केलेली आहे.

वालचंदन **३**गर इंडस्ट्रीज ही देशाच्या महत्वाच्या आद्यौगिक नि अंतराळ प्रकल्पात भाग घेणारी कंपनी आहे, असे पिल्लर्ड म्हणाले.