

ایل این ٹی یارڈ (تیرتی - وئی گودی-ایف ڈی این-2) کا افتتاح

Posted On: 20 JUN 2017 5:12PM by PIB Delhi

نئی دہلی، 20 جون، بھارتی بحریہ۔ کیلئے ملک میں اندرونی ٹیکنالوجی سے تعمیر کردہ تیرتی - وئی گودی (ایف ڈی این-2) آج جنگی جہازوں کی تیاری اور خریداری کے کنٹرولر وائس ایڈمرل ڈی ایم دیش پانڈے، اے وی ایس ایم، وی ایس ایم کی اے۔ لی۔ محترم۔ انجلی دیش پانڈے نے چنٹی کے نزدیک کٹو پلی میں لارسن اینڈ ٹیوبرو (ایل این ٹی لمیٹڈ) کے بحری جہاز بنانے والے شپ یارڈ میں ایک شاندار تقریب میں آغاز کیا۔

جہازوں کی تعمیر کے سربراہ وائس ایڈمرل بی کتن، ریٹائرڈ، پی وی ایس این، اے وی ایس این کے ذریعے باضابطہ خیر مقدم کے بعد چیف گیسٹ وائس ایڈمرل اے وی ایس ایم، وی ایس ایم، ڈی ایم دیش پانڈے کے خطاب کے ساتھ تقریب کا آغاز ہوا۔ اس کے بعد روایات کے مطابق محترم۔ انجلی دیش پانڈے نے تیرتی گودی کے کم کم (ٹلک) لگایا۔ انہوں نے تیرتی - وئی گودی کیلئے نیک خواہشات کا آغاز کرتے ہوئے اس کو لایچ کیا۔

اس موقع پر تقریر کرتے ہوئے وائس ایڈمرل ڈی ایم دیش پانڈے نے ایف ڈی این-2 کی تعمیر اور ڈیزائن کیلئے لارسن اینڈ ٹیوبرو کی کوششوں کی ستائش کی۔ انہوں نے کہا کہ ملک میں تیار کردہ تیرتی - وئی گودی کے لایچ سے طلبہ رہتے ہیں۔ بھارت میں ایسی تمام تر صلاحیتیں موجود ہیں جن سے میک ان انڈیا ویژن کو حاصل کیا جاسکے۔ انہوں نے اس کامیابی کیلئے ایل اینڈ ٹی کی پوری ٹیم کو مبارکباد دی۔

تیرتی - وئی گودی ملک میں تیار کردہ ڈیزائن اور ٹیکنالوجی کے ساتھ تیار کی گئی ہے جس میں جدید ترین مشینری اور کنٹرول نظام موجود ہے جو 8 - زارٹن تک کے سازوسامان کو جنگی اوزاروں میں ڈاکنگ کرنے کا اہل ہے۔ اس میں اعلیٰ صلاحیت والے بلاسٹ پمپ اور خودکار بلاسٹ کنٹرول نظام نصب ہے۔ ایف ڈی این-2 ایک بڑے موسم میں بھی جہازوں کی مرمت اور دیگر کام انجام دے سکتا ہے۔

تیرتی - وئی گودی (ایف ڈی این-2) یارڈ 55000 میں ایل این ڈی شپ یارڈ میں تیار کیا گیا ہے جو جہازوں میں خود کفالت کیلئے بھارت کی کوششوں میں ایک بڑے سنگ میل کی حیثیت رکھتا ہے۔



(م ن و ا ق ر - 20-06-2017)

U-2829

