



रडार अनुबंध

चर्चा में क्यों?

रक्षा मंत्रालय ने [भारतीय वायुसेना](#) के लिये परविहन योग्य रडार 'अश्वनी' की खरीद हेतु उत्तर प्रदेश के गाज़ियाबाद में स्थित भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लमिटेड (BEL) के साथ 2,906 करोड़ रुपए के अनुबंध पर हस्ताक्षर किये।

मुख्य बंदि

- अश्वनी रडार के बारे में:
 - लो-लेवल ट्रांसपोर्टेबल रडार-LLTR' (अश्वनी) एक सक्रिय इलेक्ट्रॉनिक रूप से स्कैन किये गये चरणबद्ध एरे रडार है।
 - इसका उपयोग उच्च गति वाले लडाकू विमानों, [मानव रहित हवाई वाहनों \(UAV\)](#) और हेलीकॉप्टरों जैसे धीमी गति वाले लक्ष्यों की नगिरानी के लिये किये जाते हैं।
 - यह रडार अत्याधुनिक ठोस अवस्था प्रौद्योगिकी पर आधारित है।
 - इसे [इलेक्ट्रॉनिक्स एवं रडार विकास प्रतष्ठान \(LRDE\)](#) और [रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन \(DRDO\)](#) द्वारा स्वदेशी रूप से डिज़ाइन व विकसित किये गये हैं।
- भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लमिटेड (BEL)
 - यह भारत सरकार के रक्षा मंत्रालय के अधीन कार्यरत एक [नवरतन सार्वजनिक क्षेत्र उपकरण \(PSU\)](#) है।
 - इसकी स्थापना वर्ष 1954 में राष्ट्र की रक्षा आवश्यकताओं को पूरा करने हेतु की गई थी।
 - यह संगठन [रक्षा इलेक्ट्रॉनिक्स](#) और [पेशेवर इलेक्ट्रॉनिक्स](#) के विभिन्न क्षेत्रों में कार्यरत है, जिससे भारतीय रक्षा बलों को आधुनिक तकनीकी सहायता प्राप्त होती है।
 - उत्पादन इकाइयाँ
 - BE की अनेक उत्पादन इकाइयाँ हैं, जिनमें [बंगलूर](#) (मुख्य कार्यालय), [गाज़ियाबाद](#) (उत्तर प्रदेश), [पंचकुला](#) (हरियाणा), [कोटद्वार](#) (उत्तराखंड), [हैदराबाद](#) और [मछलीपत्तनम](#) (आंध्र प्रदेश), [नवी मुंबई](#) तथा [पुणे](#) (महाराष्ट्र), एवं [चेन्नई](#) (तमिलनाडु) शामिल हैं।

रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO)

- परिचय:
 - DRDO रक्षा मंत्रालय की अनुसंधान एवं विकास शाखा है जिसका उद्देश्य भारत को अत्याधुनिक रक्षा प्रौद्योगिकियों में सशक्त बनाना है।
 - आत्मनिर्भरता की दशा में पर्याप्त तथा [अग्नि](#) और [पृथ्वी मिसाइल शृंखला](#), [हल्के लडाकू विमान तेजस](#), मल्टी बैरल रॉकेट लांचर, [पुनाका](#), [वायु रक्षा प्रणाली आकाश](#), रडारों की एक वसिस्त शृंखला और इलेक्ट्रॉनिक युद्ध प्रणाली आदि जैसी सामरिक प्रणालियों एवं प्लेटफॉर्मों के सफल स्वदेशी विकास एवं उत्पादन से भारत की सैन्य शक्ति में वृद्धि हुई है।
- गठन:
 - इसका गठन वर्ष 1958 में भारतीय सेना के तकनीकी विकास प्रतष्ठान (TDEs) और तकनीकी विकास एवं उत्पादन नदिशालय (DTDP) तथा [रक्षा विज्ञान संगठन \(DSO\)](#) के एकीकरण से हुआ था।
 - DRDO, 50 से अधिक प्रयोगशालाओं का एक नेटवर्क है जो विभिन्न विषयों जैसे [वैमानिकी](#), [आयुध](#), [इलेक्ट्रॉनिक्स](#), [लडाकू वाहन](#), [इंजीनियरिंग प्रणाली](#) आदि को कवर करते हुए [रक्षा प्रौद्योगिकियों](#) के विकास में गहनता के साथ संलग्न है।

