

प्रधानमंत्री की यात्रा तक कर्मचारी-अधिकारियों के अवकाश पर पाबंदी

बीकानेर, (कासं)। प्रधानमंत्री ने देश भर की 22 मई की प्रस्तावित यात्रा के महेनजर जिला कलेक्टर नगरा वृत्ति ने रवाना को व्यवस्था से जुँड़ अधिकारियों को बैठक ली।

कलेक्टर संभालने में आयोजित बैठक के दौरान जिला कलेक्टर ने कहा कि प्रधानमंत्री की यात्रा अत्यंत महत्वपूर्ण है। इससे जुँड़ सभी अधिकारियों को कार्य करने के लिए बैठक ली गयी। उन्होंने कहा कि स्वयं मुख्यमंत्री ने बीकानेर आकर इसकी पूरी तैयारी देखी और आवश्यक दिशा-निर्देश दिए। इसके महेनजर इसकी गंभीरता को समझना तथा अदेशों की पूर्ण गंभीरता पर लाना करना हमारी सर्वोच्च प्राथमिकता है।

जिला कलेक्टर ने कहा कि प्रधानमंत्री की यात्रा तक कोई भी कर्मचारी-अधिकारी अवकाश नहीं लेगा तथा मुख्यालय नहीं छोड़ा। प्रत्येक अदेश की अवधारणा यात्रा हो। उन्होंने प्रधानमंत्री के प्रस्तावित कार्यक्रम के अनुरूप अब तक को तैयारियों की समीक्षा की और कहा कि गमीं को महेनजर येजल की पर्याप्त व्यवस्था सुनिश्चित की जाए।

उन्होंने सभा स्थल पर प्रवेश, निकास, बैठक, पब्लिक एड्रेस स्पॉट, स्टेशन, प्रस्तावित, सुरक्षा, पास जारी करने सहित प्रत्येक बैठक के बारे में जाना। जिला कलेक्टर ने बताया कि प्रधानमंत्री की यात्रा के महेनजर जिला स्टर पर 19 मई से निवंशित कक्ष स्थापित किया जायेगा। यह निवंशित



प्रधानमंत्री की प्रस्तावित देशनाक यात्रा को लेकर बीकानेर कलेक्टर नगरा वृत्ति ने अधिकारियों की बैठक ली।

कक्ष राउंड दा ब्लॉक कार्य करेगा। इसके माध्यम से सचिवाओं का तकलीफ आदान-प्रदान किया जायेगा। उन्होंने लेगा तथा मुख्यालय नहीं छोड़ा। प्रत्येक अदेश की अवधारणा यात्रा हो। उन्होंने प्रधानमंत्री के प्रस्तावित कार्यक्रम के अनुरूप अब तक को तैयारियों की समीक्षा की और कहा कि गमीं को महेनजर येजल की पर्याप्त व्यवस्था सुनिश्चित की जाए।

उन्होंने सभा स्थल पर प्रवेश, निकास, बैठक, पब्लिक एड्रेस स्पॉट, स्टेशन, प्रस्तावित, सुरक्षा, पास जारी करने सहित प्रत्येक बैठक के बारे में जाना। जिला कलेक्टर ने बताया कि प्रधानमंत्री की यात्रा के महेनजर जिला स्टर पर 19 मई से निवंशित कक्ष स्थापित किया जायेगा। यह निवंशित

- कलेक्टर ने अब तक की तैयारियों की समीक्षा की और कहा कि गमीं के महेनजर पेयजल की पर्याप्त व्यवस्था सुनिश्चित की जाए
- उन्होंने सभा स्थल पर प्रवेश, निकास, बैठक, पब्लिक एड्रेस स्पॉट, स्टेशन, प्रस्तावित, विद्युत आपूर्ति, सुरक्षा, पास जारी करने सहित प्रत्येक बिन्दु के बारे में जाना