

પ્રધાનમંત્રીનું કાર્યાલય

પ્રધાનમંત્રીનું પ્રગતિ મારફતે આદાનપ્રદાન

Posted On: 12 JUL 2017 5:56PM by PIB Ahmedabad

પ્રધાનમંત્રી શ્રી નરેન્દ્ર મોદીએ આજે અતિ-સક્રિય શાસન અને સમયસર અમલીકરણ માટે આઇસીટી આધારિત મલ્ટિ-મોડલ પ્લેટફોર્મ પ્રગતિ મારફતે વીસમા આદાનપ્રદાનની અધ્યક્ષતા કરી હતી.

уधानमंत्रीએ ઉत्तर-पूर्वना राज्योमां पूर अने अन्य ङूहरती आइतोने કાरणे ઊભી થયેલી रिथतिनी समीक्षा साथे બેઠકની શરूआत કરી હતી. તેમणे राज्योने हेन्द्र सरकार तरक्षी शक्य तमाम महस्नी ખાતરી आपी હती.

પ્રધાનમંત્રીએ તમામ મુખ્ય સચિવોને જીએસટી વ્યવસ્થા હેઠળ તમામ વેપારીઓની નોંધણી સુનિક્ષિત કરવા અને આ કામગીરી 15 ઓગસ્ટ અગાઉ પૂર્ણ કરવા ઝડપથી કામગીરી કરવા બિનંતી કરી હતી.

प्रधानमंत्रीએ सीपीऽजल्युडी अने डिरेड्टोरेट ओइ એस्टेट्स साथे संजंधित इरियादोनां संचालन अने निवारणनी प्रजातिनी समीक्षा इरी हती. तेमणे शहेरी विहास मंत्रालयने आ हामजीरी पर संवेहनशीलता साथे नहर राजवा हाणवां हतुं. तेमणे सीपीऽजल्युडीने सरहारी छ-माईटप्लेस (जुछ्छेम) प्लेट्सेमं पर आववा तमाम बिङेताओने प्रोत्साहन आपवानी अपील इरी हती.

પ્રધાનમંત્રીએ મહારાષ્ટ્ર, કર્ણાટક, આંધ્રપ્રદેશ, તમિલનાડુ, પશ્ચિમ બંગાળ, ઓડિશા, ઉત્તરપ્રદેશ, ઉત્તરાખંડ, હિમાચલપ્રદેશ અને અરુણાચલ પ્રદેશ સહિત કેટલાંક રાજ્યોમાં રેલવે, રોડ અને પેટ્રોલીયમ સેક્ટરમાં આવશ્યક અને લાળા સમયથી વિલંબિત માળખાગત પ્રોજેક્ટ્સની પ્રગતિની સમીક્ષા પણ કરી હતી. આજે ચેફ્રાઇ બીચ-કોરુક્ક્યુપેટની ત્રીજી લાઇન અને ચેફ્રાઇ બીચ-અટ્ટિપફુની ચોથી લાઇન, હાવરા-અમ્ટા-ચંપાડંગાની નવી બ્રોડ ગેજ લાઇન, વારાણસી બાયપાસનું ફોર-લેનિંગ, રાષ્ટ્રીય રાજમાર્ગ-58નો મુઝફ્ફરનજર-હરિબ્રારનું ફોર-લેનિંગ વગેરે પ્રોજેક્ટ્સની સમીક્ષા કરી હતી. આજે સમીક્ષા થયેલા કેટલીક પ્રોજેક્ટ્સ દાયકાઓથી વિલંબત છે અને એક પ્રોજેક્ટ તો ચાર દાયકાથી આગળ વધ્યો નથી એ નોંધ લઈને પ્રધાનમંત્રીએ તમામ મુખ્ય સચિવોને વિલંબ ટાળવા શક્ય તમામ પગલા લેવા અને તેના પરિણામે ખર્ચમાં વધારો બચાવવા વિનંતી કરી હતી. તેમણે આ પ્રકારના માળખાગત પ્રોજેક્ટ્સની ઝડપથી અમલ કરવા ભાર પણ મૂક્યો હતો.

પ્રધાનમંત્રીએ પ્રધાનમંત્રી આવાસ યોજના (શહેરી)ની પ્રગતિની સમીક્ષા કરી હતી. તેમણે શક્ય તેટલી વહેલી તકે નવી નિર્માણ ટેકનોલોજી રવીકારવા સંબંધિત વિભાગોને અપીલ કરી હતી.

(Release ID: 1495364) Visitor Counter: 4

Read this release in: English









in