



નરેણ્દ્ર ભોઈ પ્રધાનમંત્રી



વિજય રૂપાણી
મુખ્યમંત્રી, ગુજરાત

ભારતના જળ સુરક્ષા અને
ગ્રીન એનજર્સ આધારિત
ભવિષ્યના સંકલપને
આગામ ધપાવતું ગુજરાત



ગ્રેન એનજર્જ અને જળસુરક્ષાના ક્ષેત્રમાં ભારતને નેતૃત્વ અપાવવાના ધ્યેયમાં ગુજરાત સૌથી મોખરે છે. ગુજરાતમાં બે મેગા પ્રોજેક્ટ્સની શરૂઆત કરવામાં આવી રહી છે – 30 GW (30,000 MW) ક્ષમતાનો વિશ્વનો સૌથી મોટો હાઇબ્રિડ રિન્યૂઅબલ એનજર્જ પાર્ક અને દૈનિક 10 કરોડ લિટર ક્ષમતાનો ડિસેલિનેશન પ્લાન્ટ.

આ બંને પ્રોજેક્ટ્સ થકી રાજ્ય અને રાષ્ટ્ર માટે પ્રગતિના એક નવા ચુગની શરૂઆત થઈ રહી છે.

વિશ્વનો સૌથી ખોટો રિન્યુઅબલ એનજર્જ પાર્ક

- 30 GW (30,000 MW) ક્ષમતાનો રિન્વ્યુઅબલ એનજર્જી પાર્ક
 - પવન અને સૌર ઊર્જા બન્ને સાથે આ પ્રકારનો પ્રથમ પાર્ક
 - કચ્છના ખાવડા ખાતે ભારત-પાક સરહંદ પર સ્થિત
 - 72,600 હેક્ટર વિસ્તારની ફાજલ જમીનનું આ પ્રકારનાં પ્રથમ હાઇબ્રિડ રિન્વ્યુઅબલ એનજર્જી પાર્કમાં રૂપાંતરણ
 - વર્ષ 2030 સુધીમાં 450 GW (4,50,000 MW) ઊર્જા ઉત્પન્ન કરવાના આપણા પ્રધાનમંત્રીશ્રીના વિરનને પૂર્ણ કરવામાં તે મુખ્ય ભૂમિકા ભજવશે

કર્યાના રણાના ઉત્તરીય ભાગમાં
પ્રસ્તાવિત 30 GW હાઇબ્રિડ
રિન્વ્યુઅબલ એનર્જી પાર્ક



**“આ પહેલથી, ગુજરાત ઊર્જા અને પાણી જેવા બે વિભિન્ન ક્ષેત્રોમાં
સ્થિરતા પ્રાપ્ત કરવા માટે એક હરણાશાળ ભરી રહ્યું છે.”**



ਡਿਸੇਲਿਨੇਸ਼ਨ ਪਾਣੀ

- કુચ્છના માંડવી ખાતે ઈનિક 10 કરોડ લિટરની ક્ષમતા સાથે ડિસેલિનેશન પ્લાન્ટ સ્થાપવાની દીર્ଘદ્રષ્ટિભરી પહેલ
 - ગુજરાતમાં 5 ડિસેલિનેશન પ્લાન્ટમાંથી એક - અન્ય પ્લાન્ટ્સ દણેજ (100 MLD), દ્વારકા (70 MLD), ધોઘા ભાવનગર (70 MLD) અને ગીર સોમનાથ (30 MLD) ખાતે
 - આ પ્લાન્ટ પુર્ણ થયા બાદ ગુજરાતની ડિસેલિનેશન ક્ષમતા ઈનિક 37 કરોડ લિટર થઈ જશે
 - નર્મદા ગ્રીડ, સૌની યોજના નેટવર્ક અને ટ્રીટેડ વેસ્ટ વોટર ઇન્જિસ્ટ્રીક્યુરના પૂરક તરીકે પાણીની સુરક્ષાને મજબૂત બનાવે છે
 - દેશમાં લાંબા ગાળાના અને પોસાચ તેવા જળ સંસાધનોના નિર્માણ માટે એક મહત્વપૂર્ણ સીમાચિહ્ન