

<p>Climate Change Department Government of Gujarat</p> <p>GUJARAT ENERGY DEVELOPMENT AGENCY BLOCK:11&12, UDYOG BHAVAN ,4TH FLOOR, SETORE-11 GANDHINAGARA-382017 GUJARAT STATE, PH.079-23257251-53 Fax:079-232-47097,57255 E-MAIL: director@geda.org.in. WEB:www.geda.gujarat.gov.in</p>		<p>ક્લાઈમેટ ચેન્જ વિભાગ. ગુજરાત સરકાર</p> <p>ગુજરાત ઊર્જા વિકાસ એજન્સી બ્લોકનં: ૧૧-૧૨ ઉદ્યોગભવન, ચોથા માળે, સેક્ટર - ૧૧ ગાંધીનગર: ૩૮૨૦૧૭ ગુજરાત રાજ્ય, ફોન: ૦૭૯-૨૩૨-૫૭૨૫૧-૫૩ ફેક્સ: ૦૭૯૨૩૨-૪૭૦૯૭, ૫૭૨૫૫</p>
--	---	---

પવનચક્કી મેળવવા માટે નુ અરજી પત્રક

ક્રમ નં	પ્રોજેક્ટનું નામ	પવનચક્કી
૧.	લાભાર્થી ની વિગત (અ) પૂરું નામ (બ) સરનામું (ક) ટેલીફોન. નં/મોબાઇલ નં (ડ) મેઇલ આઇડી	
૨.	પવનચક્કી લગાવવાની હોય તે સ્થળ નુ નામ તથા સરનામું * જમીન પોતાની માલિકીની હોવાના પુરાવા પેટે ૭/૧૨ ના ઉતારા ની સ્વપ્રમાણીત નકલ રજુ કરવા ની રહેશે.	
૪.	૧૦૦મીટર અંતર સુધીમાં આવતા અવરોધો ની વિગતો અ) અવરોધો ના પ્રકાર બ) અવરોધો ની ઊંચાઈ તેમજ પવનચક્કીથી અંતર ક) ઉક્ત અવરોધો દુર કરી શકાય તેમ છે કે કેમ?	ઝાડ/મકાન/તાર/ટેકરા વગેરે હા/ના

૫.	પાણી ખેંચવા માટે ઉપલબ્ધ સ્ત્રોતો -ફ્લો/બોર નુ માપ ફૂટ માં -પાણી ની સપાટી(ઊંડાઈ)ફૂટ માં	ફ્લો/બોર અંદરનો વ્યાસ...../ઊંડાઈ..... /માપ..... ઉનાળા શિયાળા ચોમાસા.....
૬.	સ્થળ પરની સંગ્રહ ટાંકી ની વિગતો	જમીન પરની ટાંકી/ઓવરહેડટાંકી
૭.	પ્રવર્તમાન પંપીંગની સગવડ	

એકરાર

આ યોજનાની સમજ મને આપવામાં આવેલ છે. આ યોજના હેઠળ ત્રણ મીટર ડાયામીટર ધરાવતી ૧૦ મીટર ઊંચાઈની, પવનચક્કી આપવામાં આવે છે. આ પવનચક્કી આશરે ૧૦ થી ૧૨ કિ.મિ / કલાક પવનની ગતીમાં કાર્યરત થાય છે તથા તે ૧૦૦ થી ૧૨૫ ફૂટ ઊંડાઈ થી આશરે કલાકે ૧૦૦૦ થી ૧૨૦૦ લિટર પાણી ઉલેચી શકે છે.

આ યોજના હેઠળ એક પવનચક્કી સ્થળ પર પહોંચાડવા અને ગોઠવણી સાથેનો વર્ષ ૨૦૧૫/૧૬ માં કુલ અંદાજિત ખર્ચ રૂ. ૧,૨૫,૦૦૦/- (એક લાખ પચ્ચીસ હજાર) થાય છે જેની સામે રાજ્ય અને ભારત સરકાર તરફથી મળનાર રૂ. ૬૦,૦૦૦/- (સાઠ હજાર) બાદ કરતા બાકી રહેતી રકમ અમો ભરવા સંમત છીએ.

સ્થળ :

તારીખ :

બિડાણ : જમીન માલિકીના પૂરાવાની ૭/૧૨ ની સ્વપ્રમાણિત નકલ

લાભાર્થીનું નામ:-.....

લાભાર્થીની સહી:-.....