

	<h2>ગુજરાત ઊર્જા વિકાસ નિગમ લિમિટેડ</h2> <p>(An ISO 9001:2008 Company) CIN U40109GJ2004SGC045195</p> <p>રજી. અને કોર્પોરેટ ઓફિસ: સરદાર પટેલ વિદ્યુત ભવન, રેસ કોર્સ, વડોદરા-૩૯૦૦૦૭</p>		
	Email: <a href="mailto:cetech.guvnl@gebmail.com">cetech.guvnl@gebmail.com</a>	web site: <a href="http://www.guvnl.com">www.guvnl.com</a>	

No. GUVNL/Tech/Solar Cell/ Surya Gujarat /૧૭૬૨

તારીખ: ૦૮/૦૮/૨૦૧૯

પરિપત્ર:

વિષય: રાજ્ય સરકારશ્રી દ્વારા જાહેર કરેલ 'સૂર્ય -ગુજરાત' SURYA - Gujarat (Surya Urja Rooftop Yojna) યોજનાના અમલીકરણ બાબત.

રાજ્ય સરકારશ્રીના ઊર્જા અને પેટ્રોકેમિકલ્સ વિભાગના ઠરાવ ક્રમાંક: SLR-૧૧/૨૦૧૫/૪૦૧/બ૧ તા.૦૫ /૦૮/૨૦૧૯ થી રહેણાંક શ્રેણી માટેની સોલાર રૂફટોપ સબસીડી યોજના 'સૂર્ય -ગુજરાત' SURYA - Gujarat (Surya Urja Rooftop Yojna) નામથી જાહેર થયેલ છે. ઠરાવ ક્રમાંક: SLR-૧૧/૨૦૧૫/૪૦૧/બ૧ તા.૦૭ /૦૮/૨૦૧૯ થી આ યોજનામાં સુધારો કરવામાં આવેલ છે.

ઉપરોક્ત ઠરાવો અનુલક્ષીને 'સૂર્ય -ગુજરાત' યોજનાના સમગ્ર રાજ્યમાં એકસરખા અને સફળ અમલીકરણ માટે રાજ્ય સરકાર હસ્તકની ચારેય વીજ વિતરણ કંપનીઓ અને ખાનગી પરવાનેદાર વીજ વિતરણ કંપનીઓમાં નીચે મુજબ કાર્યવાહી કરવાની રહેશે. આ પરિપત્રમાં ઉપયોગ થયેલ શબ્દો કે શબ્દસમૂહો ની વ્યાખ્યા આ સાથે જોડેલ 'પરિશિષ્ટ-ક' મુજબ રહેશે.

આ યોજના "સૂર્ય-ગુજરાત" યોજના તરીકે ઓળખાશે અને તેનું અમલીકરણ નીચે દર્શાવેલ શરતોને આધીન રહી કરવાનું રહેશે.

૧. લક્ષ્યાંક :- તા. ૩૧-૦૩-૨૦૧૯ સુધી કાર્યાન્વિત થયેલ સોલાર રૂફ ટોપ સીસ્ટમ ઉપરાંત આ યોજનામાં રાજ્યના કુલ ૨ (બે) લાખ રહેણાંક હેતુના વીજ ગ્રાહકોને ચાલુ નાણાકીય વર્ષ ૨૦૧૯-૨૦ દરમિયાન આવરી લેવાનો લક્ષ્યાંક છે. અને નાણાકીય વર્ષ ૨૦૨૧-૨૨ સુધીમાં કુલ ૮(આઠ) લાખ રહેણાંક હેતુના વીજગ્રાહકોને આવરી લેવાનો લક્ષ્યાંક છે.

૨. કાર્યાત્મક સમયગાળો :- આ નીતિનો કાર્યાત્મક સમયગાળો (Policy Operative Period) નાણાંકીય વર્ષ ૨૦૨૧-૨૨ સુધીનો રહેશે.

૩. સબસીડી/ CFA (Capital Finance Assistance) :- કાર્યાત્મક સમયગાળા દરમિયાન રહેણાંક ક્ષેત્રમાં કાર્યાન્વિત થયેલ કોઈપણ સોલાર રૂફટોપ સબસીડીને પાત્ર રહેશે.

GUVNL દ્વારા PGVCL થકી બહાર પાડેલ Expression of Interest (EOI)ની પ્રક્રિયાબાદ નિયત કરેલ મહત્તમ દર (તમામ કર સાથે) Rs./KWp 'પરિશિષ્ટ-ખ' અને પરિશિષ્ટ-ખ-૧'માં દર્શાવ્યા મુજબ નક્કી કરેલ સોલાર સીસ્ટમની કુલ કિંમત પર નીચે મુજબની રાજ્ય સરકારની સબસીડી કે કેન્દ્ર સરકાર તરફથી CFA મળવા પાત્ર રહેશે.

અ) પ્રાઈવેટ રહેણાંક વીજ ગ્રાહક દ્વારા સ્થાપિત અને કાર્યાન્વિત થયેલ સોલાર રૂફટોપ સિસ્ટમ પર નીચે મુજબ સબસીડી મળવા પાત્ર રહેશે:

ક્રમ	સોલાર રૂફટોપ સિસ્ટમ સ્થાપનની કુલ ક્ષમતા	'પરિશિષ્ટ-ખ' / પરિશિષ્ટ-ખ-૧' માં દર્શાવ્યા મુજબના લાગુ પડતાં દર પ્રમાણે નક્કી કરેલ સોલાર સીસ્ટમની કુલ કિંમત પર રાજ્ય સરકારની સબસીડી કે કેન્દ્ર સરકાર તરફથી CFA
૧.	૩ (ત્રણ) કી.વો. સુધી	૪૦%
૨.	૩ (ત્રણ) કી.વો. થી વધુ અને ૧૦ (દસ) કી.વો. સુધી	પ્રથમ ૩ કિલોવોટ સુધી ૪૦% અને ૩ કી.વો. પછીની બાકીની ક્ષમતા માટે ૨૦%
૩.	૧૦ (દસ) કી.વો. થી વધુ	પ્રથમ ૩ કિલોવોટ સુધી ૪૦% અને ૩ કી.વો. પછીના ૭ કિલોવોટ ક્ષમતા માટે ૨૦%. ૧૦ કિલોવોટ પછીની ક્ષમતા પર સબસીડી મળશે નહીં.

અરજીમાં નોંધાવેલ સોલાર ક્ષમતા, સોલાર પેનલની DC ક્ષમતા અને ઇન્વર્ટરની AC ક્ષમતા પૈકી જે ઓછી હશે તે ક્ષમતાને ગણતરીમાં લઈ તે મુજબ સબસીડી ચૂકવવામાં આવશે. સબસીડીની ગણતરી દર્શાવતા નમૂનાનું પત્રક 'પરિશિષ્ટ-ગ' અને પરિશિષ્ટ-ગ-૧' માં દર્શાવેલ છે.

બ) ગ્રૂપ હાઉસિંગ સોસાયટી (GHS)/ રેસિડેન્સિયલ વેલ્ફેર એસોસિએશન(RWA)ની સોસાયટીની લાઇટ, સોસાયટીનુ વોટર વર્કસ, લિફ્ટ, જીમ, સ્વીમિંગ પુલ, બગીચો વગેરે જેવી મળિયારી (Common) સુવિધાઓના વીજ જોડાણો માટે સોલાર રૂફટોપ પ્લાન્ટ સ્થાપિત કરવા નીચે મુજબ સબસિડી (CFA) મળવા પાત્ર થશે. GHS /RWA માટે સોલાર રૂફ ટોપ પ્લાન્ટની ક્ષમતા ઘર દીઠ ૧૦ કિલોવોટની મર્યાદામાં વધુમાં વધુ કુલ ૫૦૦ કિલોવોટ સુધી રહેશે. આ ૫૦૦ કી.વો.ની મહત્તમ મર્યાદા મળિયારી (Common) સુવિધાઓના વીજ જોડાણો માટે સોલાર રૂફટોપ પ્લાન્ટ સ્થાપિત કરતી વખતે જે તે GHS /RWA માં અલગ-અલગ રહેવાસી દ્વારા સ્થાપિત કરવામાં આવેલ અલગ-અલગ સોલાર સિસ્ટમની ક્ષમતાઓ સાથે સમાવિષ્ટ કરી ગણવાની રહેશે.

ક્રમ	સોલાર રૂફટોપ સિસ્ટમ સ્થાપનની કુલ ક્ષમતા	‘પરિશિષ્ટ-ખ’ / પરિશિષ્ટ-ખ-૧’ માં દર્શાવ્યા મુજબના લાગુ પડતાં દર પ્રમાણે નક્કી કરેલ સોલાર સીસ્ટમની કુલ કિંમત પર રાજ્ય સરકારની સબસિડી કે કેન્દ્ર સરકાર તરફથી CFA
૧.	GHS/ RWA ની મળિયારી (Common) સુવિધાઓના વીજ જોડાણો માટે ઉપર દર્શાવ્યા મુજબ ઘર દીઠ ૧૦ કિલોવોટની મર્યાદામાં વધુમાં વધુ કુલ ૫૦૦ કિલોવોટ સુધી સોલાર રૂફટોપ પ્લાન્ટ સ્થાપિત કરવાની યોજાની ક્ષમતા. આ ૫૦૦ કી.વો.ની મહત્તમ મર્યાદા મળિયારી (Common) સુવિધાઓના વીજ જોડાણો માટે સોલાર રૂફટોપ પ્લાન્ટ સ્થાપિત કરતી વખતે જે તે GHS /RWA માં અલગ-અલગ રહેવાસી દ્વારા સ્થાપિત કરવામાં આવેલ અલગ-અલગ સોલાર સિસ્ટમની ક્ષમતાઓ સાથે સમાવિષ્ટ કરી ગણવાની રહેશે.	૨૦%

અરજીમાં નોંધાવેલ સોલાર ક્ષમતા, સોલાર પેનલની DC ક્ષમતા અને ઇન્વર્ટરની AC ક્ષમતા પૈકી જે ઓછી હશે તે ક્ષમતાને ગણતરીમાં લઈ તે મુજબ સબસિડી ચૂકવવામાં આવશે. સબસિડીની ગણતરી દર્શાવતા નમૂનાનું પત્રક 'પરિશિષ્ટ-ઘ' અને પરિશિષ્ટ-ઘ-૧'માં દર્શાવેલ છે.

ક) નીચે મુજબના રહેણાંક હેતુના વીજ ગ્રાહકો કે જેમણે અગાઉની યોજના દરમ્યાન સોલાર રૂફટોપ સીસ્ટમ સ્થાપિત અને કાર્યાન્વિત કરેલ હોય અને તેની રહેણાકની હયાત સોલાર સિસ્ટમની ક્ષમતામાં વધારો કરવા ઈચ્છે તો તેઓ પણ નીચેની શરતોને આધીન સબસિડી મેળવવા પાત્ર ગણાશે, પરંતુ એ શરતે કે, જેમણે,

- i. અગાઉ કાર્યાન્વિત કરેલ સોલાર સીસ્ટમ ની ક્ષમતા ૧૦ કી.વો. કરતા ઓછી હોય તો,
- ii. અગાઉ કાર્યાન્વિત કરેલ સોલાર સીસ્ટમની ક્ષમતામાં વધારો કર્યા સાથેની સોલાર સીસ્ટમની કુલ ક્ષમતા ૩ કીવો સુધી હોય તો માત્ર વધતી સોલાર ક્ષમતા પર ૪૦ % સબસિડી મળવા પાત્ર રહેશે અને જો વધારો કર્યા સાથેની સોલાર સીસ્ટમની કુલ ક્ષમતા ૩ કીવો થી વધુ અને ૧૦ કીવો કે તેથી ઓછી હોય તો માત્ર વધારેલ સોલાર ક્ષમતા પર ૨૦% સબસિડી મળવા પાત્ર રહેશે. ૧૦ કીવોથી વધુ કુલ સોલાર સીસ્ટમ ની ક્ષમતા પર સબસિડી મળવાપાત્ર રહેશે નહિ.

અરજીમાં નોંધાવેલ સોલાર ક્ષમતા, સોલાર પેનલની DC ક્ષમતા અને ઇન્વર્ટરની AC ક્ષમતા પૈકી જે ઓછી હશે તે ક્ષમતાને ગણતરીમાં લઈ તે મુજબ સબસિડી ચૂકવવામાં આવશે. સબસિડીની ગણતરી દર્શાવતા નમૂનાનું પત્રક 'પરિશિષ્ટ-ચ' અને પરિશિષ્ટ-ચ-૧'માં દર્શાવેલ છે.

૪. ઉપરોક્ત સબસિડી ભારત સરકારશ્રીના નવીન અને નવીકરણીય ઊર્જા મંત્રાલય(MNRE) દ્વારા મળવાપાત્ર કેન્દ્રીય નાણાંકીય સહાય (Central Financial Assistance) ને સમાંતર રહેશે. એટલેકે મળવાપાત્ર સબસિડી રાજ્ય સરકારની અથવા MNRE ની સબસિડી રહેશે, પરંતુ બંને સાથે મળી શકશે નહિ.

વીજ વિતરણ કંપનીઓને MNRE ની જોગવાઈઓની હરોળમાં સર્વિસ ચાર્જિસ અને કેપેસિટી બિલ્ડિંગ ચાર્જિસની સહાય રાજ્ય સરકાર દ્વારા કરવામાં આવશે. જેના માટે વીજ વિતરણ કંપનીઓએ જરૂરી કાર્યવાહી કરવાની રહેશે.

૫. સોલાર સિસ્ટમની ક્ષમતા:

અ) આ યોજનામાં વીજ ગ્રાહક ૧ (એક) કિલોવોટ DC કે તેથી વધુ કોઈપણ ક્ષમતાની સોલાર સિસ્ટમ બેસાડી શકશે, તેના માટે તેના કરારીત વિજભારની મર્યાદા લાગુ પડશે નહીં. જોકે સબસીડી વધુમાં વધુ ૧૦ કીવોની ક્ષમતા સુધી મર્યાદિત રહેશે.

બ) GHS/ RWA ની મઝિયારી (Common) સુવિધાઓના વીજ જોડાણો માટે સોલાર રૂફટોપ પ્લાન્ટ સ્થાપિત કરવા માટેની ક્ષમતા ઘર દીઠ ૧૦ કિલોવોટની મર્યાદામાં વધુમાં વધુ કુલ ૫૦૦ કિલોવોટ સુધી રહેશે. આ ૫૦૦ કી.વો.ની મહત્તમ મર્યાદા મઝિયારી (Common) સુવિધાઓના વીજ જોડાણો માટે સોલાર રૂફટોપ પ્લાન્ટ સ્થાપિત કરતી વખતે જે તે GHS /RWA માં અલગ-અલગ રહેવાસી દ્વારા સ્થાપિત કરવામાં આવેલ અલગ-અલગ સોલાર સિસ્ટમની ક્ષમતાઓ સાથે સમાવિષ્ટ કરી ગણવાની રહેશે.

૬. ગ્રાહક અને જે તે વીજ વિતરણ કંપની વચ્ચે વધારાની ઉત્પાદિત સોલાર વીજળીની ખરીદ-વેચાણ માટે ૨૫ વર્ષનો કરાર કરવામાં આવશે. ગ્રાહક દ્વારા સોલાર ક્ષમતામાં વધારો કરવામાં આવે તે સંજોગોમાં વધારાની ક્ષમતા કાર્યાન્વિત થાય ત્યારથી કુલ ક્ષમતાથી ઉત્પન્ન થતી અને ગ્રીડમાં અપાતી ચોખ્ખી (net) વીજળી ખરીદીના બીજા ૨૫ વર્ષના નવેસર થી કરાર કરવાના રહેશે અને જૂના કરાર રદ થશે. નવા કરાર મુજબ ગ્રીડમાં અપાતી તમામ વીજ યુનિટના ખરીદી માટે આ પરિપત્ર અથવા વખતો વખતના પરિપત્ર મુજબના દર લાગુ પડશે.

૭. નેટ-મીટરિંગ અને અધિશેષ વીજળી (Surplus Power):- સોલાર રૂફટોપ સિસ્ટમથી ઉત્પન્ન થયેલ વીજળીને બિલિંગ સાચકલ ગાળા દરમિયાન નેટ મીટરિંગ કરવામાં આવશે. ગ્રાહક દ્વારા વીજળીના સ્વ-વપરાશ બાદ વીજ ફીડર (ગ્રીડ)માં અધિશેષ વીજળીના (Surplus Power's) ચોખ્ખા મોકલેલ ( net-injection) યુનિટને જે તે લાગુ પડતી વીજ વિતરણ કંપની દ્વારા રૂ. ૨.૨૫ પ્રતિ યુનિટના દરે ખરીદશે.

જે માટે નીચે મુજબ વાણિજ્યક હિસાબ કરવાનો રહેશે:-

- i) જે તે બિલિંગ સાયકલમાં વપરાશ સામે સેટ ઓફ થયા બાદ બાકીના વીજફીડરમાં ચોખ્ખાં મોકલેલ (net-injected) સોલાર યુનિટનું રૂપિયામાં રૂપાંતર કરી તે રકમ બિલમાં જમા કરવાની રહેશે અને પ્રત્યેક નાણાંકીય વર્ષાંતે આવી જમા થયેલ રકમનું ચૂકવણું (Payment) દર નાણાંકીય વર્ષના અંતે કરવામાં આવશે.
- ii) જો કોઈ બિલિંગ સાયકલમાં વીજ ગ્રાહકે નેટ ઇમ્પોર્ટ (નેટ-વપરાશ) કર્યો હોય એટલે કે ઉત્પાદિત સૌર ઊર્જા કરતાં વધુ વીજળી વાપરેલ હોય તો તે પેટે તેણે પ્રતિ યુનિટ નામદાર આયોગના મંજૂર થયેલ ટેરિફ શિડ્યુલ મુજબ જે-તે લાગુ પડતી મીટર્ડ કેટેગરી મુજબના ચાલુ ટેરિફ પ્રમાણે જે તે બિલિંગ સાયકલમાં વસૂલાત કરવામાં આવશે.
- iii) જો કોઈ બિલિંગ સાયકલને અંતે ગ્રાહકને રકમ જમા મળેલ હોય અને તે પછીની બિલિંગ સાયકલમાં ગ્રાહકે ઉત્પાદિત સૌર ઊર્જા કરતાં વધુ વીજળી વપરાશનાં કારણે રકમ ભરવા પાત્ર થતી હોય તો, તે ગ્રાહક ની જમા રકમ સરભર કરી, તે મુજબ તફાવતની રકમ ભરપાઈ કરવાની રહેશે અને જો જમા રકમ વધે તો આગળના બિલિંગ સાયકલમાં ખેંચવામાં આવશે.

૯. રાજ્ય સરકારશ્રીની સબસિડી આ નીતિના કાર્યાત્મક સમયગાળા દરમિયાન મળવા પાત્ર રહેશે.

૯. યોજનામાં સામેલ થવા માટેની પાત્રતા:-

- રાજ્યની બધીજ વીજ વિતરણ કંપનીના રહેણાંક શ્રેણીના વીજ જોડાણ ધરાવતા તમામ વીજ ગ્રાહકો આ યોજનાનો લાભ મેળવવા પાત્ર થશે પરંતુ એ શરતે કે, જેમણે/જે ,
- ક) વીજજોડાણ જે મકાન-હદમાં આપવામાં આવેલ હોય તે જ મકાનની અગાસી ઉપર કે તે મકાન-હદમાં આવેલ જમીન ઉપર સોલાર સિસ્ટમ સ્થાપિત કરી હોય,
  - ખ) સોલાર સિસ્ટમની માલિકી વીજ ગ્રાહકની હોય,
  - ગ) સોલાર સિસ્ટમ સ્થાપનની મકાન-હદની માલિકી વીજ વિતરણ કંપનીના વીજ ગ્રાહકની હોવી જોઈએ અથવા તો તે વીજ ગ્રાહકના કાયદેસરના કબજાની હોય,
  - ઘ) સોલાર સિસ્ટમની ફક્ત નવી સાધન સામગ્રીને જ સ્થાપિત કરવા મંજૂરી આપવામાં આવશે અને સ્થાપિત કરેલ સોલાર સિસ્ટમને અન્ય જગ્યાએ સ્થળ ફેર કરી શકશે નહિ.

- ચ) સોલાર રૂફટોપ સીસ્ટમમાં વપરાયેલ સોલાર સેલ અને સોલાર મોડ્યુલ ભારતમાં ઉત્પાદિત થયેલ હોવા જોઈએ. એટલેકે, બિન-ભારતીય મૂળના સોલાર સેલ અને/અથવા મોડ્યુલ આ સ્કીમ હેઠળની સબસીડી માટે લાયક થશે નહીં.
- છ) મલિયારી સુવિધાઓ માટેના વીજ જોડાણો માટેના સોલાર સિસ્ટમ સ્થાપવા માટે તે જગ્યાની માલિકી/કબ્જો જે તે ગ્રૂપ હાઉસિંગ સોસાયટી (GHS)/રેસિડેન્સિયલ વેલ્ફેર એસોસિયાશન(RWA)નો કાયદેસરનો હોવો જોઈએ.
- જ) જે ફીડર પર દિવસ દરમિયાન કાયમી ૩-ફેઝ વીજ પુરવઠો મળતો હોય, માત્ર તે ફીડરના જ રહેણાંક હેતુના વીજ જોડાણને ૩-ફેઝ સોલાર સિસ્ટમની મંજૂરી મળી શકશે.

૧૦. નોડલ એજન્સી:- રાજ્ય સરકારશ્રી દ્વારા ગુજરાત ઊર્જા વિકાસ નિગમ લીમિટેડને આ યોજના માટે માટે નોડલ એજન્સી નીમવામાં આવેલ છે. આ યોજનાનું અમલીકરણ અને સબસીડી વિતરણ રાજ્યની વીજ વિતરણ કંપનીઓ થકી કરવામાં આવશે.

અરજદારે નિયત અરજી-પત્રકમાં જે તે લાગુ પડતી વીજ વિતરણ કંપનીને તેમને પસંદ કરેલ માન્ય એજન્સી (Empanelled Agency) મારફત ઓન-લાઇન પોર્ટલ પર અરજી કરવાની રહેશે.

જે તે માન્ય એજન્સી (Empanelled Agency) દ્વારા સોલાર સિસ્ટમને EOI ની શરતો અને ટેકનિકલ સ્પેસિફિકેશન મુજબ સફળતાપૂર્વક સ્થાપિત અને કાર્યાન્વિત કર્યા બાદ વીજ વિતરણ કંપનીના સંલગ્ન પેટાવિભાગીય કચેરીના નાયબ ઈજનેરશ્રી દ્વારા પ્રમાણિત થયે વીજ વિતરણ કંપનીની નિગમિત કચેરી તે એજન્સીને સબસીડીની રકમની ચુકવણી કરશે. સબસીડીની રકમ માટે એજન્સીએ નિયત પત્રકમાં સંલગ્ન વીજ વિતરણ કંપનીમાં EOI પ્રમાણે અરજી કરવાની રહેશે.

૧૧. અરજદારને આ હેતુ માટે કરેલ એકજ સમાન રોકાણ માટે કેન્દ્ર સરકારશ્રીની બીજી કોઈ પણ યોજના હેઠળ અન્ય કોઈ લાભ મળી શકશે નહિ. જો અરજદારે સરકારશ્રીની બીજી કોઈ પણ યોજના હેઠળ કોઈ લાભ લીધો હોય તેવું જણાશે તો સબસીડીની રકમ તાત્કાલિક ધોરણે વસુલ કરવામાં આવશે.

૧૨. અન્ય બધા પાસાંમાં સોલાર પોલિસી-૨૦૧૫ અને તેના વખતો વખતના સુધારાના પરિમાણો અને નીતિ નિયમો લાગુ પડશે. આ યોજના ફક્ત ઘરગથ્થું સોલાર રૂફટોપ તથા ગ્રૂપ હાઉસિંગ સોસાયટી

(GHS)/રેસિડેન્સિયલ વેલ્ફેર એસોસિએશન(RWA) સોલાર રૂફટોપ પ્રોજેક્ટ માટે સીમિત રહેશે. કોઈપણ ઔદ્યોગિક, વાણિજ્યિક, અન્ય ગ્રાહક કે સરકારી અને અર્ધ-સરકારી સંસ્થાઓ સબસિડી મેળવવાપાત્ર થશે નહીં.

૧૩. જે સોલાર રૂફટોપ સિસ્ટમ આ યોજનાના આરંભ પહેલા સોલાર પોલિસી-૨૦૧૫ હેઠળ નોંધાયેલ હોય તે પણ આ યોજનાના લાભ માટે લાયક ગણાશે, પરંતુ એ શરતે કે, તે આ યોજના અને સોલાર પોલિસી-૨૦૧૫ ના બીજા બધા પરિમાણો/ આયામો સંતોષતા હોય.

૧૪. સદર યોજનાનું અમલીકરણ ઉર્જા અને પેટ્રોકેમિકલ વિભાગ, ગુજરાત સરકારના વહીવટી નિયંત્રણ હેઠળ કરવામાં આવશે.

૧૫. સમસ્યા નિવારણની સત્તા:- સદર યોજનાની જોગવાઈના અમલીકરણ કે અર્થઘટનની સમસ્યા નું નિવારણની સત્તા ઉર્જા અને પેટ્રોકેમિકલ વિભાગ ગુજરાત સરકારને હસ્તક રહેશે.

૧૬. સદર યોજનાનો અમલીકરણ માટે આપવામાં આવનાર સબસિડી માટેનો ખર્ચ, કલાઇમેટ ચેન્જ વિભાગને નાણાકીય વર્ષ ૨૦૧૯-૨૦ ના બજેટમાં ફાળવવામાં આવેલ ગ્રાન્ટમાંથી નીચેના બજેટ હેડ હેઠળ કરવાનો રહેશે.

ડીમાંડ નંબર :- ૧૦૮

મુખ્ય સદર :- ૩૪૩૫-ઇકોલોજી એન્ડ એન્વાયર્મેન્ટ

ગૌણ સદર :- ૦૪(CLC-૪)-ગ્રીન સોલાર પ્રોજેક્ટ્સ

૩૪૩૫ ૦૩ ૧૦૨ ૦૪

૧૭. દરેક સરકાર હસ્તક વીજ વિતરણ કંપની દ્વારા ચાલુ નાણાકીય વર્ષની અંદાજિત સબસિડીની માગણી નોડલ એજન્સી (GUVNL)ને અગાઉથી મોકલવાની રહેશે. રાજ્ય/કેન્દ્ર સરકાર તરફથી મળનાર સબસિડી દરેક સરકાર હસ્તક વીજ વિતરણ કંપનીને ભાગે પડતી ફાળવવામાં આવશે.

૧૮. આ યોજનામાં જોડાવા માગતા વીજ ગ્રાહકોએ GUVNL દ્વારા PGVCL થકી EOI પ્રક્રિયાથી નક્કી કરેલ માન્ય એજન્સી (Empanelled Agency) ની યાદીમાંથી કોઈ એક સોલાર એજન્સીની પસંદગી



કરવાની રહેશે. આ યાદી દરેક વીજ વિતરણ કંપનીએ તેની વેબસાઇટ ઉપર અપલોડ કરવાની રહેશે અને તેના તાબા હેઠળની દરેક વીજ કચેરીએ ઉપલબ્ધ કરાવવાની રહેશે.

૧૯. માન્ય એજન્સી (Empanelled Agency) જે તે વીજ ગ્રાહકવતી સોલાર રૂફટોપના પોર્ટલ પર જરૂરી દસ્તાવેજો સાથે ઓન લાઇન અરજી નોંધણી કરાવશે. જે તે વીજ વિતરણ કંપનીના પેટાવિભાગીય કચેરીના બિલિંગ શાખા દ્વારા દસ્તાવેજોની ખરાઈ કર્યા બાદ, ટેકનિકલ શાખાએ ડીપોઝિટ ભરવા માટેની Service Request (SR) જનરેટ કરવાની રહેશે. જેમાં નીચે મુજબની જનરેશન મીટર ચાર્જ, મીટર બોક્સ ચાર્જ, મીટર ટેસ્ટિંગ ચાર્જ, કનેક્ટિવિટી ચાર્જની રકમ બરાબર ડિપોઝિટની રકમ એજન્સીએ ભરપાઈ કરવાની રહેશે.

અનુ.ક્રમ	સીસ્ટમ ક્ષમતા શ્રેણી	જનરેશન મીટર ચાર્જ કર સાથે	મીટર બોક્સ ચાર્જ કર સાથે	મીટર ટેસ્ટિંગ ચાર્જ કર સાથે	કનેક્ટિવિટી ચાર્જ	કુલ
		(રૂ.)	(રૂ.)	(રૂ.)	(રૂ.)	(રૂ.)
૧	૧ કી.વો. થી ૧.૫૦ કી.વો.	૧૦૧૪	૩૧૮	૧૧૮	૧૫૦૦	૨૯૫૦
૨	૧.૫૧ કી.વો. થી ૨.૫૦ કી.વો.	૧૦૧૪	૩૧૮	૧૧૮	૧૫૦૦	૨૯૫૦
૩	૨.૫૧ કી.વો. થી ૩.૫૦ કી.વો.	૧૦૧૪	૩૧૮	૧૧૮	૧૫૦૦	૨૯૫૦
૪	૩.૫૧ કી.વો. થી ૪.૫૦ કી.વો.	૧૦૧૪	૩૧૮	૧૧૮	૧૫૦૦	૨૯૫૦
૫	૪.૫૧ કી.વો. થી ૫.૫૦ કી.વો.	૧૦૧૪	૩૧૮	૧૧૮	૧૫૦૦	૨૯૫૦
૬	૫.૫૧ કી.વો. થી ૬.૦૦ કી.વો.	૧૦૧૪	૩૧૮	૧૧૮	૧૫૦૦	૨૯૫૦
૭	૬ કી.વો થી વધુ અને ૧૦ કી.વો સુધી	૨૨૭૯	૭૭૭	૩૫૪	૧૦૦૦૦	૧૩૪૧૦
૮	૧૦ કી.વો થી વધુ અને ૨૫ કી.વો સુધી	૨૨૭૯	૭૭૭	૩૫૪	૧૦૦૦૦	૧૩૪૧૦
૯	૨૫ કી.વો થી વધુ અને ૫૦ કી.વો સુધી	૨૭૬૧	૧૨૬૮	૩૫૪	૧૦૦૦૦	૧૪૩૮૩
૧૦	૫૦ કી.વો થી વધુ અને ૧૦૦ કી.વો સુધી	૨૭૬૧	૧૨૬૮	૩૫૪	૧૦૦૦૦	૧૪૩૮૩
૧૧	૧૦૦ કી.વો થી વધુ	૬૨૨૦	૩૯૯૦	૧૧૮૦	૫૦૦૦૦	૬૧૩૯૦

૨૦. આ ડિપોઝિટ જે તે એજન્સી દ્વારા ગ્રાહકના બિલિંગ ખાતામાં જમા કરાવવાની રહેશે. આ રકમ, અને જે એજન્સી દ્વારા ભરવામાં આવનાર જનરેશન મીટર ચાર્જ, મીટર બોક્સ ચાર્જ, મીટર ટેસ્ટિંગ ચાર્જ,

કનેક્ટિવિટી ચાર્જ વગેરે ચાર્જની સામે સરભર કરવામાં આવશે. નિયત સમય મર્યાદામાં સોલાર સીસ્ટમ સ્થાપિત ન કરનાર એજન્સીની સદર ડિપોઝીટ પરત કરવાને પાત્ર રહેશે નહિ.

૨૧. સિંગલ ફેઝ રહેણાંક વીજ જોડાણ ધરાવતા ગ્રાહકો ૬.૦ કી.વો. સુધીની સિંગલ ફેઝ સોલાર રૂફટોપ સીસ્ટમ બેસાડી શકશે. જો સિંગલ ફેઝ ગ્રાહક ૬.૦ કી.વો. કરતા વધારે સોલાર રૂફ ટોપની માંગણી કરશે તો તેમને પોતાનું હયાત વીજજોડાણ ૩ ફેઝ (વીજભાર ૬.૦ કી.વો.થી વધુ) કરવાનું રહેશે. તે માટેના બધા લાગુ પડતા નિયત ચાર્જિસ, જેવા કે ફિક્સ કોસ્ટના તફાવતની રકમ, સિક્યુરિટી ડિપોઝીટ વગેરે ભરપાઈ કરવાના રહેશે.

તે ઉપરાંત વીજ વિતરણ કંપની દ્વારા TFR (Technical Feasibility Report) વખતે તાંત્રિક રીતે વીજ જવિતરણ માળખામાં સુધારો વધારો કરવાની જરૂરિયાત જણાય તો તે માટેના ખર્ચનો અંદાજપત્ર હયાત ધારા ધોરણ મુજબ વીજ વિતરણ કંપની દ્વારા જે તે ગ્રાહકને પાઠવવાનો રહેશે અને ગ્રાહકે તે નિયત ૩૦ દિવસની સમય મર્યાદામાં ભરપાઈ કરવાનો રહેશે અને તે અંગેની રકમ ગ્રાહક તરફથી ભરપાઈ થયે જ એજન્સી દ્વારા કામ કરવાનું રહેશે, અન્યથા તે સોલાર સિસ્ટમને કાર્યવિંત કરવાની મંજૂરી આપવામાં આવશે નહીં તથા તે સિસ્ટમ સબસિડીને પાત્ર ગણાશે નહીં.

૨૨. નિયત કરેલ એજન્સી (Empanelled Agency) એ અરજદાર વીજ ગ્રાહક પાસેથી સોલાર સિસ્ટમની નિયત કરેલ કુલ કિંમતમાંથી મળવા પાત્ર સબસિડીની રકમ બાદ કર્યા પછી તે આધારે બાકી રહેતી જ રકમ અરજદારના ફાળા તરીકે મેળવવાની રહેશે.

૨૩. સ્ટ્રક્ચરનો વધારાનો ખર્ચ:- નિયત કરેલ સ્ટ્રક્ચરમાં ગ્રાહક દ્વારા ફેરફાર કરાવવામાં આવશે તો તે માટેનો વધારાનો ખર્ચ ગ્રાહક તથા એજન્સી વચ્ચે પરસ્પર સમજુતીથી નક્કી કરી ગ્રાહકે એજન્સીને અલગથી ચૂકવવાનો રહેશે.

૨૪. જે તે સબડિવિઝન દ્વારા કામ પૂર્ણ થયાની તારીખ “સૂર્ય-ગુજરાત” પોર્ટલ પર ઓન લાઇન દાખલ થયેથી જે તે વીજ વિતરણ કંપનીની કોર્પોરેટ કચેરી દ્વારા “સૂર્ય-ગુજરાત” ના પોર્ટલ પર થતી ઓન-લાઇન ગણતરી મુજબજ સબસિડીની સીધી ચૂકવણી જે તે એજન્સીના ખાતામાં RTGS થી કરવાની રહેશે. EOI માં દર્શાવ્યા મુજબના દસ્તાવેજો એજન્સીએ રજૂ કરવાના રહેશે. આ માટે વિગતવાર માર્ગદર્શિકા અલગથી આપવામાં આવશે.

૨૫. આ યોજનામાં જોડાતાં વીજ ગ્રાહકને વિજ વપરાશ માટે અન્ય કોઈ સબસીડી મળવાપાત્ર રહેશે નહીં .
૨૬. સોલાર પીવી સિસ્ટમ કાર્યાન્વિત (commission) થયા પછી સિસ્ટમની કાયમી માલિકી ગ્રાહકની રહેશે.
૨૭. જો કોઈ ગ્રાહક પોતાનું વીજ જોડાણ કાયમી ધોરણે બંધ કરાવવા ઇચ્છે તો તે વીજ વિતરણ કંપનીના પ્રવર્તમાન નિયમ મુજબ કરી શકશે. આવા સંજોગોમાં ગ્રાહક દ્વારા મેળવેલ સબસીડી પરત ભરવાને પાત્ર થશે તેમજ વીજ વિતરણ કંપની અને એજન્સી સાથે કરવામાં આવેલ તમામ કરાર ગ્રાહક તરફથી વીજ જોડાણ કાયમી ધોરણે બંધ કરવાની નોટીસ આપ્યાના ૯૦ (નેવું ) દિવસ બાદ રદ થવાને પાત્ર થશે.
૨૮. જો કોઈ ગ્રાહક પોતાના વીજ જોડાણનું નામફેર કરવા ઇચ્છે તો તે પ્રવર્તમાન નિયમોને આધીન કરી શકશે. આવા સંજોગો માં સોલાર સિસ્ટમની માલિકીની જવાબદારી આવનાર નવા ગ્રાહકની રહેશે અને તે મુજબ તમામ કરારો આવનાર નવા ગ્રાહકના નામે તબદીલ થવાને પાત્ર થશે અને આવનાર નવા ગ્રાહકે નવા કરારો કરવાના રહેશે. આ માટે નામફેર કરવા માટેના લાગુપડતા જે તે ચાર્જીસ નવા ગ્રાહકે ભરવાના રહેશે.
૨૯. આ યોજના અંતર્ગત સ્થાપિત તમામ સોલાર પાવર પ્લાન્ટનું ઓન લાઇન મોનિટરિંગ કરવાનું રહેશે.
૩૦. ચાલુ વર્ષ ૨૦૧૯-૨૦ માટે ડિસકોમ પ્રમાણે ટાર્ગેટ નીચે મુજબ રહેશે. :

અનુ.ક્રમ	કંપની	આવરી લેવાના રહેણાંક જોડાણોની સંખ્યા	એકંદર સૌર ક્ષમતા મેગા વોટમાં
૧	ડીજીવીસીએલ	૪૧૦૦૦	૧૨૪
૨	એમજીવીસીએલ	૩૮૦૦૦	૧૧૪
૩	પીજીવીસીએલ	૫૭૦૦૦	૧૭૧
૪	યુજીવીસીએલ	૩૪૦૦૦	૧૦૧
૫	ટોરેન્ટ (અમદાવાદ+ સુરત)	૩૦૦૦૦	૯૦
૬	બાકીના પરવાનેદાર	જરૂરિયાત મુજબ	
	કુલ	૨૦૦૦૦૦	૬૦૦

૩૧. આ યોજનામા જોડાવા માટે વીજ ગ્રાહક અને વીજ વિતરણ કંપની વચ્ચે દ્વિપક્ષિય વીજળી ખરીદ કરાર (Connectivity Agreement -PPA ) ૨૫ (પચ્ચીસ) વર્ષ માટે નિયત કરાયેલ નમૂના મુજબ કરવાનો રહેશે. જે PPA સહી કરવાની સત્તા સંલગ્ન વીજ વિતરણ કંપનીના સંલગ્ન પેટાવિભાગીય કચેરીના નાયબ ઇજનેરને રહેશે.
૩૨. આ યોજનામા જોડતા વીજ ગ્રાહક અને એજન્સી વચ્ચે દ્વિપક્ષિય કરાર કરવાના રહેશે.
૩૩. TPIA: - આ યોજના હેઠળ સ્થાપિત કરેલ સોલાર સિસ્ટમનું ઇન્સ્પેક્શન જીયુવીએનએલ દ્વારા નિયુક્ત કરેલ Third Party Inspection Agency (TPIA) દ્વારા કરવામાં આવશે.
૩૪. સોલાર સિસ્ટમ સ્થાપિત અને કાર્યન્વિત કરવાનો સમયગાળો:- EOIની શરતો મુજબ Empanelled Agency એ સોલાર સિસ્ટમ સ્થાપિત અને કાર્યન્વિત કરવાનું કામ કનેક્ટિવિટી ચાર્જના ભાવપત્રક ભરપાઈ થયેના દિવસથી ૪ (ચાર) માહિનામાં પૂરું કરવાનું કરવાનું રહેશે. અને તેનું મોનિટ્રિંગ પોર્ટલ પર કરવાનું રહેશે. અને નિયત સમયમર્યાદમાં કામ પુર્ણ ના થયે EOIની શરતો મુજબ Empanelled Agency પાસેથી દંડ (penalty) વસૂલ કરવાની રહેશે.
૩૫. આ સાથે કેટેગરી -A અને કેટેગરી -B ની માન્ય યાદીમાં સમાવિસ્ત એજન્સીઓ (Empanelled Agencies) નું લિસ્ટ જે તે વીજ વિતરણ કંપનીની વેબસાઇટ પર ઉપલબ્ધ છે.
૩૬. આ પરિપત્રના અર્થઘટનની સમસ્યાનું નિવારણની સત્તા GUVNL ને હસ્તક રહેશે. આ પરિપત્ર બાબતેનું ગુજરાત સરકારશ્રીના ઉપરોક્ત ઠરાવનું અર્થઘટન આખરી ગણાશે.
૩૭. આ પરિપત્ર અને આ વિષયમાં વખતો વખત થતાં સુધારા તમામ સંબંધ કર્તાઓને બંધનકર્તા રહેશે.

આ પરિપત્રની જાણ આપની કક્ષાએથી તમામ ક્ષેત્રીય કચેરીઓને અમલીકરણ અર્થે કરવા અને આ પરિપત્રની સ્કેન PDF ફાઇલ આપની વેબસાઇટ અને intranet માં અપલોડ કરવા આઇ.ટી. વિભાગને સૂચના આપવા સારું.

૨૧/૦૯/૧૯  
(આર. પ્રી. પટેલ)  
કા.વા. મુખ્ય ઇજનેર(ટેક)

- બિડાણ: ૧. ઉ અને પેટ્રો. વિભાગનો ઠરાવ અને સુધારા ઠરાવ,  
૨. પરિશિષ્ટ-ક (વ્યાખ્યાઓ),  
૩. 'પરિશિષ્ટ-ખ' અને પરિશિષ્ટ-ખ-૧' (સોલાર સીસ્ટમના દરો),  
૪. 'પરિશિષ્ટ-ગ' અને પરિશિષ્ટ-ગ-૧' (પ્રાઇવેટ રહેણાંક વીજ ગ્રાહક સબસીડીની ગણતરી દર્શાવતુ પત્રક),  
૫. 'પરિશિષ્ટ-ઘ' અને પરિશિષ્ટ-ઘ-૧' (ગ્રૂપ હાઉસિંગ સોસાયટી (GHS)/રેસિડેન્સિયલ વેલ્ફેર એસોસિએશન(RWA) સબસીડીની ગણતરી દર્શાવતુ પત્રક),  
૬. 'પરિશિષ્ટ-ચ' અને પરિશિષ્ટ-ચ-૧' (રહેણાંક વીજ ગ્રાહકની હયાત સોલાર સિસ્ટમની ક્ષમતામાં વધારો માટે સબસીડીની ગણતરી દર્શાવતુ પત્રક),

પ્રતિ

મેનેજીંગ ડીરેક્ટરશ્રી

ડીજીવીસીએલ, એમજીવીસીએલ, પીજીવીસીએલ, યુજીવીસીએલ, ટોરેન્ટ પાવર લિમિટેડ

રજી. અને કોર્પોરેટ ઓફીસ

સુરત, વડોદરા, રાજકોટ, મહેસાણા, અમદાવાદ

નકલ સાદર રવાના -

1. માન. ઉર્જામંત્રીશ્રીના અંગતસચિવશ્રી, માન. ઉર્જામંત્રીશ્રીનું કાર્યાલય, સ્વર્ણિમ સંકુલ-૧, સચિવાલય, ગાંધીનગર.
2. માન. મંત્રીશ્રી રાજ્યકક્ષા(ઉર્જા)ના અંગતસચિવશ્રી, માન. મંત્રીશ્રી રાજ્યકક્ષા(ઉર્જા)નું કાર્યાલય, સ્વર્ણિમ સંકુલ-૧, સચિવાલય, ગાંધીનગર.
3. માન. પ્રિન્સિપાલ સચિવશ્રી(EPD)ના અંગતસચિવશ્રી ઉર્જા પેટ્રોકેમિકલ્સ વિભાગ, સચિવાલય, ગાંધીનગર
4. મેનેજીંગ ડીરેક્ટરશ્રી, જીયુવીએનએલ,વડોદરા.
5. ડીરેક્ટરશ્રી (ટેકનીકલ/ નાણાં), જીયુવીએનએલ, વડોદરા.
6. અધિકસચિવશ્રી,ઉર્જા અને પેટ્રોકેમિકલ્સ વિભાગ, સચિવાલય, ગાંધીનગર.
7. નિયામકશ્રી, ગુજરાત ઉર્જા વિકાસ સંસ્થા, બ્લોક નં. ૧૧-૧૨ , ચોથો માળ, ઉદ્યોગ ભવન, ગાંધીનગર.

નકલ રવાના -

1. મુખ્ય ઇજનેરશ્રી (ટેક /પ્રોજેક્ટ )કોર્પોરેટ ઓફિસ ,દક્ષિણ પશ્ચિમ ગુજરાત - ઉત્તર - મધ્ય - વીજ વિતરણ કંપની, સુરત રાજકોટ - મહેસાણા - વડોદરા -
2. મુખ્ય ઇજનેર શ્રી પરીવહન ,GETCO,કોર્પોરેટ ઓફિસ,વડોદરા.
3. મુખ્ય ઇજનેર શ્રી લોડ ડિસ્પેચ ,SLDC, ગોત્રી, વડોદરા
4. જનરલ મેનેજર (એફ&એ /કોમર્સ/આઇ.ટી), જીયુવીએનએલ .વડોદરા ,
5. જનરલ મેનેજર (F&A) કોર્પોરેટ ઓફિસ ,દક્ષિણ પશ્ચિમ ગુજરાત વીજ - ઉત્તર - મધ્ય - વિતરણ કંપની, સુરત રાજકોટ - મહેસાણા - વડોદરા -
6. ઉપસચિવશ્રી,ઉર્જા અને પેટ્રોકેમિકલ્સ વિભાગ, સચિવાલય, ગાંધીનગર.
7. લાયઝન ઓફિસરશ્રી, માન .ઉર્જા મંત્રીશ્રીનું કાર્યાલયસચિવાલય ,૧-સ્વર્ણિમ સંકુલ ,પહેલો માળ ,, ગાંધીનગર .
8. સરકારી સંદર્ભ વિભાગ જીયુવીએનએલ , વડોદરા,

‘પરિશિષ્ટ-ક’

પરિપત્રમાં ઉપયોગ થયેલ શબ્દો કે શબ્દસમૂહો ની વ્યાખ્યા નીચે મુજબ છે.

1. Surya Gujarat: Surya Urja Rooftop Yojna - Gujarat
2. જનરેશન મીટર: સોલાર પીવી સિસ્ટમ થી ઉત્પન્ન થતી વીજળી માપવાનું વીજ મીટર
3. ગ્રાહક નેટ મીટર: વીજ વિતરણ કંપનીની લો-ટેન્સન (LT) વીજલાઇન તરફ મૂકવામાં આવતું મીટર કે જેમાં ગ્રાહક દ્વારા સોલાર ઉત્પાદિત વપરાશ પછીની એક્સપોર્ટ કરાતી વીજળી અને પોતાના વીજ સ્થાપનમાં વપરાશ માટે ઇમ્પોર્ટ કરાતી વીજળી માપી શકાય તે મીટર. આ મીટરમાં injected અને drawn યુનિટ મપાય છે.
4. માન્ય એજન્સી / એમપાનેલ્સ એજન્સી : વીજ કંપની દ્વારા નિયત કરેલી સોલાર પીવી સિસ્ટમ લગાવવા માટેની કરાર કરાયેલ એજન્સી
5. ગ્રાહક નેટ-મીટરના નોંધાયેલ ઇમ્પોર્ટ/drawn યુનિટ: સોલાર પેનલ દ્વારા ઉત્પાદિત વીજ યુનિટ કરતાં ગ્રાહકના વપરાશના યુનિટ વધારે હોય ત્યારે ગ્રાહક દ્વારા હળવા દબાણની વીજ લાઇનમાંથી લીધેલા હોય તેવા યુનિટ
6. ગ્રાહક નેટ-મીટરના નોંધાયેલ એક્સપોર્ટ/injected યુનિટ: સોલાર પેનલ દ્વારા ઉત્પાદિત વીજ યુનિટ કરતાં ગ્રાહકના વપરાશના યુનિટ ઓછા હોય ત્યારે ગ્રાહક દ્વારા હળવા દબાણની વીજ લાઇનમાં આપેલા હોય તેવા યુનિટ
7. EOI :- GUVNL દ્વારા PGVCL થકી સોલાર રૂફટોપ માટે એજન્સીઓને માન્ય / એમપાનેલ્સ કરવા માટે બાહરપડેલ (Expression of Interest) નં. PGVCL/DSM/EOI/SRT/2019-20/01

Dated: 20/07/2019

પરિશિષ્ટ-ખ (સોલાર સીસ્ટમના શોધિત દર )		
ક્રમ	સોલાર સિસ્ટમ ની ક્ષમતા કિલોવોટમાં (કી.વો -ડીસી)	મેસ. સન સાઇન સોલ્યુસન પ્રા.લી ચેન્જી સીવાય ની એજન્સીઓ માટે શોધિત દર (તમામ કર સાથે) (રૂ. પ્રતિ કિલોવોટ)
૧	૧ કી.વો = ૧.૦ થી ૧.૫૦	૪૬૮૨૭
૨	૨ કી.વો = ૧.૫૧ થી ૨.૫૦	૪૬૫૫૫
૩	૩ કી.વો = ૨.૫૧ થી ૩.૫૦	૪૬૩૩૭
૪	૪ કી.વો = ૩.૫૧ થી ૪.૫૦	૪૫૭૩૮
૫	૫ કી.વો = ૪.૫૧ થી ૫.૫૦	૪૫૦૩૦
૬	૬ કી.વો = ૫.૫૧ થી ૬.૦૦	૪૪૦૦૬
૭	૬ કી.વો થી વધુ અને ૧૦ કી.વો સુધી	૪૩૦૦૫
૮	૧૦ કી.વો થી વધુ અને ૨૫ કી.વો સુધી	૩૮૦૦૬
૯	૨૫ કી.વો થી વધુ અને ૫૦ કી.વો સુધી	૩૭૫૦૫
૧૦	૫૦ કી.વો થી વધુ અને ૧૦૦ કી.વો સુધી	૩૬૦૦૨
૧૧	૧૦૦ થી વધુ	૩૩૯૯૯

પરિશિષ્ટ-ખ-૧ (સોલાર સીસ્ટમના મે. સન સાઇન સોલ્યુસન પ્રા. લિ. ચેન્જી ના ૨ કી.વો થી ૧૦ કી. વો. સુધીની નીચેની રેન્જના ભરેલ દર તેમજ બાકીના શોધિત દર		
ક્રમ	સોલાર સિસ્ટમ ની ક્ષમતા કિલોવોટમાં (કી.વો -ડીસી)	મેસ. સન સાઇન સોલ્યુસન પ્રા.લી માટેના દર (તમામ કર સાથે) (રૂ. પ્રતિ કિલોવોટ)
૧	૧ કી.વો = ૧.૦ થી ૧.૫૦	૪૬૮૨૭
૨	૨ કી.વો = ૧.૫૧ થી ૨.૫૦	૪૩૫૬૦
૩	૩ કી.વો = ૨.૫૧ થી ૩.૫૦	૪૨૪૭૧
૪	૪ કી.વો = ૩.૫૧ થી ૪.૫૦	૪૨૪૭૧
૫	૫ કી.વો = ૪.૫૧ થી ૫.૫૦	૪૦૨૯૩
૬	૬ કી.વો = ૫.૫૧ થી ૬.૦૦	૪૦૨૯૩
૭	૬ કી.વો થી વધુ અને ૧૦ કી.વો સુધી	૪૦૨૯૩
૮	૧૦ કી.વો થી વધુ અને ૨૫ કી.વો સુધી	૩૮૦૦૬
૯	૨૫ કી.વો થી વધુ અને ૫૦ કી.વો સુધી	૩૭૫૦૫
૧૦	૫૦ કી.વો થી વધુ અને ૧૦૦ કી.વો સુધી	૩૬૦૦૨
૧૧	૧૦૦ થી વધુ	૩૩૯૯૯



પરિશિષ્ટ-ગૃ' (પ્રાઈવેટ રહેણાંક વીજ ગ્રાહક સબસીડીની ગણતરીનું ઉદાહરણ દર્શાવતું પત્રક) (મેસ. સન સાઇન સોલ્યુશન પ્રા.લી ચેન્નઈ સીવાય ની એજન્સીઓ માટે)												
અનુ.ક્રમ	સોલર સિસ્ટમ ની ક્ષમતા (કી.વો)	૧	૨	૩	૪	૫	૬	૧૦	૨૫	૫૦	૧૦૦	૧૫૦
૧	નિયત કરેલ મહત્તમ દર (રૂ. પ્રતિ કિલોવોટ)	૪૬૮૨૭	૪૬૫૫૫	૪૬૩૩૭	૪૫૭૩૮	૪૫૦૩૦	૪૪૦૦૬	૪૩૦૦૫	૩૮૦૦૬	૩૭૫૦૫	૩૬૦૦૨	૩૩૯૯૯
૨	સોલર સિસ્ટમ ની નિયત કરેલ મહત્તમ કુલ કિંમત રૂ.	૪૬૮૨૭	૯૩૧૧૦	૧૩૯૦૧૧	૧૮૨૨૯૫૨	૨૨૫૧૫૦	૨૬૪૦૩૬	૪૩૦૦૫૦	૯૫૦૧૫૦	૧૮૭૫૨૫૦	૩૬૦૦૨૦૦	૫૦૯૯૮૫૦
૩	રાજ્ય સરકારની/કેન્ડ્રા સરકારની સહાય કુલ કિંમતના ૪૦%, (૩.કી.વો. સુધી) રૂ.	૧૮૭૩૧	૩૭૨૪૪	૫૫૬૦૪	૫૪૮૮૬	૫૪૦૩૬	૫૨૮૦૭	૫૧૬૦૬	૪૫૬૦૭	૪૫૦૦૬	૪૩૨૦૨	૪૦૭૯૯
૪	રાજ્ય સરકારની/કેન્ડ્રા સરકારની સહાય (કુલ કિંમતના ૨૦%, ૩.કી.વો.થી વધુ અને ૧૦ કી.વો. સુધી) રૂ.	૦	૦	૦	૯૧૪૮	૧૮૦૧૨	૨૬૪૦૪	૫૦૨૦૭	૫૩૨૦૮	૫૨૫૦૭	૫૦૪૦૩	૪૭૫૯૯
૫	કુલ રાજ્ય સરકારની/કેન્ડ્રા સરકારની કુલ સહાય રૂ.	૧૮૭૩૧	૩૭૨૪૪	૫૫૬૦૪	૬૪૦૩૩	૭૨૦૪૮	૭૯૨૧૧	૧૧૧૮૧૩	૯૮૮૧૬	૯૭૫૧૩	૯૩૬૦૫	૮૮૩૯૭
૬	લાભાર્થી એ ચૂકવવાની થતી રકમ રૂ.	૨૮૦૯૬	૫૫૮૬૬	૮૩૪૦૭	૧૧૮૯૧૯	૧૫૩૧૦૨	૧૮૪૮૨૫	૩૧૮૨૩૭	૮૫૧૩૩૪	૧૭૭૭૭૩૭	૩૫૦૬૫૯૫	૫૦૧૧૪૫૩
પરિશિષ્ટ-ગૃ-૧' (જો પ્રાઈવેટ રહેણાંક વીજ ગ્રાહક, મેસ. સન સાઇન સોલ્યુશન પ્રા.લી ચેન્નઈ ની પસંદગી કરેલ હોય તો નીચે મુજબ સબસીડીની ગણતરી કરવાની રહેશે.)												
અનુ.ક્રમ	સોલર સિસ્ટમ ની ક્ષમતા (કી.વો)	૧	૨	૩	૪	૫	૬	૧૦	૨૫	૫૦	૧૦૦	૧૫૦
૧	મેસ. સન સાઇનનો નિયત કરેલ મહત્તમ દર (રૂ. પ્રતિ કિલોવોટ)	૪૬૮૨૭	૪૩૫૬૦	૪૨૪૭૧	૪૨૪૭૧	૪૦૨૯૩	૪૦૨૯૩	૪૦૨૯૩	૩૮૦૦૬	૩૭૫૦૫	૩૬૦૦૨	૩૩૯૯૯
૨	સોલર સિસ્ટમ ની નિયત કરેલ મહત્તમ કુલ કિંમત રૂ.	૪૬૮૨૭	૮૭૧૨૦	૧૨૭૪૧૩	૧૬૯૮૮૪	૨૦૧૪૬૫	૨૪૧૭૫૮	૪૦૨૯૩૦	૯૫૦૧૫૦	૧૮૭૫૨૫૦	૩૬૦૦૨૦૦	૫૦૯૯૮૫૦
૩	રાજ્ય સરકારની/કેન્ડ્રા સરકારની સહાય કુલ કિંમતના ૪૦%, (૩.કી.વો. સુધી) રૂ.	૧૮૭૩૧	૩૪૮૪૮	૫૦૯૬૫	૫૦૯૬૫	૪૮૩૫૨	૪૮૩૫૨	૪૮૩૫૨	૪૫૬૦૭	૪૫૦૦૬	૪૩૨૦૨	૪૦૭૯૯
૪	રાજ્ય સરકારની/કેન્ડ્રા સરકારની સહાય (કુલ કિંમતના ૨૦%, ૩.કી.વો.થી વધુ અને ૧૦ કી.વો. સુધી) રૂ.	૦	૦	૦	૮૪૯૪	૧૬૧૧૭	૨૪૧૭૬	૫૬૪૧૦	૫૩૨૦૮	૫૨૫૦૭	૫૦૪૦૩	૪૭૫૯૯
૫	કુલ રાજ્ય સરકારની/કેન્ડ્રા સરકારની કુલ સહાય રૂ.	૧૮૭૩૧	૩૪૮૪૮	૫૦૯૬૫	૫૯૪૫૯	૬૪૬૬૯	૭૨૧૨૭	૧૦૪૭૬૨	૯૮૮૧૬	૯૭૫૧૩	૯૩૬૦૫	૮૮૩૯૭
૬	લાભાર્થી એ ચૂકવવાની થતી રકમ રૂ.	૨૮૦૯૬	૫૨૨૭૨	૭૬૪૪૮	૧૧૦૪૨૫	૧૩૬૯૯૬	૧૬૯૨૩૧	૨૯૮૧૬૮	૮૫૧૩૩૪	૧૭૭૭૭૩૭	૩૫૦૬૫૯૫	૫૦૧૧૪૫૩

પરિશિષ્ટ-ઘ (ગ્રૂપ હાઉસિંગ સોસાયટી (GHS)/રેસિડેન્સિયલ વેલ્ફેર એસોસિએશન(RWA) સબસીડીની ગણતરી દર્શાવતુ પત્રક) (મે.સ. સન સાઇન સોલ્યુશન પ્રા.લી ચેન્નઈ સીવાય ની એજન્સીઓ માટે)													
અનુ.ક્રમ	સોલર સિસ્ટમ ની ક્ષમતા (કી.વી)	૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭	૮	૯	૧૦	૧૦૦	૧૫૦
૧	નિયત કરેલ મહત્તમ દર (રૂ. પ્રતિ કિલોવોટ)	૪૬૮૨૭	૪૬૫૫૫	૪૬૩૩૭	૪૫૭૩૮	૪૫૦૩૦	૪૪૦૦૬	૪૩૦૦૫	૩૮૦૦૬	૩૭૫૦૫	૩૬૦૦૨	૩૫૦૦૨	૩૩૯૯૯
૨	સોલર સિસ્ટમ ની નિયત કરેલ મહત્તમ કુલ કિંમત રૂ.	૪૬૮૨૭	૯૩૧૧૦	૧૩૯૦૧૧	૧૮૨૯૫૨	૨૨૫૧૫૦	૨૬૪૦૩૬	૩૦૩૦૫૦	૩૫૦૧૫૦	૩૯૫૨૫૦	૪૪૦૨૦૦	૪૮૫૨૫૦	૫૦૯૯૮૫૦
૩	રાજ્ય સરકારની/કેન્દ્ર સરકારની સહાય (કુલ કિંમતના ૨૦%) ધર ઈ.કે ૧૦ કિલોવોટની મર્યાદામાં વધુમાં વધુ કુલ ૫૦૦ કિલોવોટ સુધી રૂ.	૯૩૬૫	૧૮૬૨૨	૨૭૮૦૨	૩૬૫૯૦	૪૫૦૩૦	૫૨૮૦૭	૬૬૦૧૦	૭૫૦૦૩૦	૮૩૫૦૫૦	૯૨૦૦૪૦	૧૦૧૯૯૭૦	
૪	લાભાર્થી એ ચૂકવવાની થતી રકમ રૂ.	૩૭૪૬૨	૭૪૪૮૮	૧૧૧૨૦૯	૧૪૬૩૬૨	૧૮૦૧૨૦	૨૧૧૨૨૯	૨૪૪૦૪૦	૨૭૦૧૨૦	૨૯૫૨૦૦	૩૧૫૦૫૦	૩૩૫૦૫૦	૩૫૦૯૮૮૦
પરિશિષ્ટ-ઘ-૧ ( જો ગ્રૂપ હાઉસિંગ સોસાયટી (GHS)/રેસિડેન્સિયલ વેલ્ફેર એસોસિએશન(RWA) વીજ ગ્રાહકે, મે.સ. સન સાઇન સોલ્યુશન પ્રા.લી ચેન્નઈ ની પસંદગી કરેલ હોય તો નીચે મુજબ સબસીડીની ગણતરી કરવાની રહેશે )													
અનુ.ક્રમ	સોલર સિસ્ટમ ની ક્ષમતા (કી.વી)	૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭	૮	૯	૧૦	૧૦૦	૧૫૦
૧	નિયત કરેલ મહત્તમ દર (રૂ. પ્રતિ કિલોવોટ)	૪૬૮૨૭	૪૩૫૬૦	૪૨૪૭૧	૪૨૪૭૧	૪૦૨૯૩	૪૦૨૯૩	૪૦૨૯૩	૩૮૦૦૬	૩૭૫૦૫	૩૬૦૦૨	૩૫૦૦૨	૩૩૯૯૯
૨	સોલર સિસ્ટમ ની નિયત કરેલ મહત્તમ કુલ કિંમત રૂ.	૪૬૮૨૭	૮૭૧૨૦	૧૨૭૪૧૩	૧૬૯૮૮૪	૨૦૧૪૬૫	૨૪૧૭૫૮	૨૮૦૨૬૩૦	૩૨૫૦૫૦	૩૬૦૦૨૦૦	૪૦૦૦૪૦	૪૪૦૨૦૦	૫૦૯૯૮૫૦
૩	રાજ્ય સરકારની/કેન્દ્ર સરકારની સહાય (કુલ કિંમતના ૨૦%) ધર ઈ.કે ૧૦ કિલોવોટની મર્યાદામાં વધુમાં વધુ કુલ ૫૦૦ કિલોવોટ સુધી રૂ.	૯૩૬૫	૧૭૪૨૪	૨૫૪૮૩	૩૩૯૭૭	૪૦૨૯૩	૪૮૩૫૨	૬૦૫૮૬	૭૫૦૦૩૦	૮૩૫૦૫૦	૯૨૦૦૪૦	૧૦૧૯૯૭૦	
૪	લાભાર્થી એ ચૂકવવાની થતી રકમ રૂ.	૩૭૪૬૨	૬૯૬૬૬	૧૦૧૯૩૦	૧૩૬૮૦૭	૧૬૧૧૭૨	૧૯૩૪૦૬	૨૨૨૩૪૪	૨૭૦૧૨૦	૨૯૫૨૦૦	૩૧૫૦૫૦	૩૩૫૦૫૦	૩૫૦૯૮૮૦

પરિશિષ્ટ-૫' (જો પ્રાઈવેટ રહેણાંક વીજ ગ્રાહકે સોલર સિસ્ટમની ક્ષમતામાં વધારો કરવા માટે, મેસ. સન સાઇન સોલ્યુસન પ્રા.લી ચેન્નઈ સીવાય ની એજન્સીઓમાથી પસંદગી કરેલ હોય તો નીચે મુજબ સબસીડીની ગણતરી કરવાની રહેશે.)				
અનુ. ક્રમ	જો હયાત સોલર સિસ્ટમ માં ક્ષમતા વધારો કરવા ઇચ્છે તો સબસીડીની ગણતરી નીચે મુજબ થશે.	ઉદાહરણ-૧	ઉદાહરણ-૨	ઉદાહરણ-૩
૧	સોલર સિસ્ટમની હયાત ક્ષમતા કી.વો.		૨	૨
૨	સોલર સિસ્ટમની માંગેલ વધારાની ક્ષમતા કી.વો.		૨	૮
૩	સોલર સિસ્ટમ ની કુલ ક્ષમતા કી.વો.		૪	૧૦
૪	નિયત કરેલ મહત્તમ દર (રૂ. પ્રતિ કિલોવોટ)	૪૬૫૫૫	૪૩૦૦૫	૩૮૦૦૬
૫	સોલર સિસ્ટમ ની નિયત કરેલ મહત્તમ કુલ કિંમત રૂ.	૯૩૧૧૦	૩૪૪૦૪૦	૬૪૬૧૦૨
૬	રાજ્ય સરકારની/ કેન્દ્ર સરકારની સહાય કુલ કિંમતના ૪૦%, (૩.કી.વો. સુધી) રૂ.	૧૮૬૨૨	૧૭૨૦૨	૦
૭	રાજ્ય સરકારની/ કેન્દ્ર સરકારની સહાય (કુલ કિંમતના ૨૦%, ૩.કી.વો.થી વધુ અને ૧૦ કી.વો. સુધી) રૂ.	૯૩૧૧	૬૦૨૦૭	૧૫૨૦૨
૮	રાજ્ય સરકારની/કેન્દ્ર સરકારની કુલ સહાય રૂ.	૨૭૯૩૩	૭૭૪૦૯	૧૫૨૦૨
૯	લાભાર્થી એ ચૂકવવાની થતી રકમ રૂ.	૬૫૧૭૭	૨૬૬૬૩૧	૬૩૦૯૦૦

પરિશિષ્ટ-૫-૧' (જો પ્રાઈવેટ રહેણાંક વીજ ગ્રાહકે સોલર સિસ્ટમની ક્ષમતામાં વધારો કરવા માટે, મેસ. સન સાઇન સોલ્યુસન પ્રા.લી ચેન્નઈ ની પસંદગી કરેલ હોય તો નીચે મુજબ સબસીડીની ગણતરી કરવાની રહેશે.)				
અનુ. ક્રમ	જો હયાત સોલર સિસ્ટમ માં ક્ષમતા વધારો કરવા ઇચ્છે તો સબસીડીની ગણતરી નીચે મુજબ થશે.	ઉદાહરણ-૧	ઉદાહરણ-૨	ઉદાહરણ-૩
૧	સોલર સિસ્ટમની હયાત ક્ષમતા કી.વો.		૨	૨
૨	સોલર સિસ્ટમની માંગેલ વધારાની ક્ષમતા કી.વો.		૨	૮
૩	સોલર સિસ્ટમ ની કુલ ક્ષમતા કી.વો.		૪	૧૦
૪	નિયત કરેલ મહત્તમ દર (રૂ. પ્રતિ કિલોવોટ)	૪૩૫૬૦	૪૦૨૯૩	૩૮૦૦૬
૫	સોલર સિસ્ટમ ની નિયત કરેલ મહત્તમ કુલ કિંમત રૂ.	૮૭૧૨૦	૩૨૨૩૪૪	૬૪૬૧૦૨
૬	રાજ્ય સરકારની/ કેન્દ્ર સરકારની સહાય કુલ કિંમતના ૪૦%, (૩.કી.વો. સુધી) રૂ.	૧૭૪૨૪	૧૬૧૧૭	૦
૭	રાજ્ય સરકારની/ કેન્દ્ર સરકારની સહાય (કુલ કિંમતના ૨૦%, ૩.કી.વો.થી વધુ અને ૧૦ કી.વો. સુધી) રૂ.	૮૭૧૨	૫૬૪૧૦	૧૫૨૦૨
૮	રાજ્ય સરકારની/કેન્દ્ર સરકારની કુલ સહાય રૂ.	૨૬૧૩૬	૭૨૫૨૭	૧૫૨૦૨
૯	લાભાર્થી એ ચૂકવવાની થતી રકમ રૂ.	૬૦૯૮૪	૨૪૯૮૧૭	૬૩૦૯૦૦