

સૂર્યશક્તિ કિસાન યોજના (SKY) અંતર્ગત વારંવાર પૂછતા પ્રશ્નો*

FAQ*

પ્રશ્ન ૧: આ યોજનામાં કોણ જોડાઈ શકે?

જવાબ ૧: શરૂઆતના તબક્કામાં આ યોજનામાં પાયલોટ ફીડર ઉપર જોડાયેલા હયાત ખેતી વિષયક વીજ જોડાણ ધરાવતા ખેડૂતો જોડાઈ શકે.

પ્રશ્ન ૨: નવા અરજદારને સદર યોજનામાં સમાવવા કોઈ આયોજન છે ?

જવાબ ૨: હા, SKY યોજનાનો મહત્તમ લાભ ખેડૂતોને મળી શકે તે માટે યોજનામાં જોડાવા માગતા હોય અને વીજ જોડાણ ના ધરાવતા હોય તેવા ખેડૂતોનું નવીન વીજ જોડાણ માટેનું સ્થળ SKY ફીડર આવતું હોય તેવા ખેડૂતોને અગ્રતાના ધોરણે ખેતીવિષયક નવીન વીજ જોડાણ ની સામાન્ય યોજનાના ધારાધોરણ મુજબ વીજ જોડાણ મળી શકશે. (Tatkal ચાર્જ સિવાય)

પ્રશ્ન ૩: આ યોજનામાં જોડવા માટે અરજી પત્રક ભરવાનું હોય છે?

જવાબ ૩: હા, આ યોજનામાં જોડાવા માટે નિયત કરેલ 'Application form SKY-1' અને તે સાથેનું હયાત વીજ જોડાણ માટેનું બાહેધરી પત્રક અથવા હયાત વિજજોડાણ ના હોય અને અરજી પડતર હોય તે માટેનું બાહેધરી પત્રક ભરવાનું હોય છે. જે સંલગ્ન વિજવિતરણ કંપનીની નજીકની પેટાવિભાગીય કચેરીએ ઉપલબ્ધ થશે.

પ્રશ્ન ૪: ખેડૂત એક કરતા વધારે વિજ જોડાણ ધરાવતો હોય તો બધા જોડાણોને સદર યોજનામાં આવરી શકાશે ?

જવાબ ૪: હા, એક કરતા વધારે વીજ જોડાણ પોતાના નામે ધરાવતા ખેડૂત તેના એક થી વધારે જોડાણોનો આ યોજનામાં લાભ લઈ શકશે. પરંતુ આ માટે જે જોડાણો સ્કાય પાયલોટ ફીડર ઉપર જોડાયેલા હોય તેમને લાભ મળી શકશે.

પ્રશ્ન ૫: આ યોજનામાં જોડાયેલ ગ્રાહકોને કેટલા કલાક વીજળી મળશે?

જવાબ ૫: SKY ફીડરના SKY યોજનામાં જોડાયેલ ગ્રાહકોને ગ્રીડના સપોર્ટ સાથે દિવસ દરમ્યાન આશરે બાર કલાક સુધી વીજ પુરવઠો મળશે.

પ્રશ્ન ૬: આ યોજનામાં જોડાયેલ ગ્રાહકોને રાત્રિના સમયે કેટલા કલાક વીજળી મળશે?

જવાબ ૬: SKY ફીડર પર ૩ ફેઝ પાવર સપ્લાય સિવાયના સમય માટે ૧(સિંગલ) ફેઝ પાવર આપવાની હયાત પદ્ધતિ યથાવત રહેશે.

પ્રશ્ન ૭: જો કોઈ ખેડૂત આ યોજનામાં જોડાવા ના માંગતો હોય તો શું?

જવાબ ૭: આ યોજનામાં જોડવા ના માંગતા ખેડૂતોને તેઓના પ્રસ્થાપન ઉપર વોચડોગ નામનું સાધન મુકીને પ્રવર્તમાન નીતિ મુજબ વીજ પુરવઠો અપાશે.

પ્રશ્ન ૮: આ યોજના માટે હાલ માં કુવા/બોર માં ઉતારેલ એસી મોટર બદલવાની જરૂરી છે? અને ડીસી મોટર લગાડવી પડે?

જવાબ ૮: ના, આ સોલાર પીવી સિસ્ટમ ગ્રીડ કનેક્ટેડ હોય, મોટર બદલાવવાની જરૂર નથી. આ યોજનામાં સમાવેશ ગ્રીડ ટાઈ ઇનવર્ટર સોલારના ડીસી પાવરને એસી પાવરમાં રૂપાંતરિત કરે છે આમ ડીસી મોટરની જરૂર રહેતી નથી.

પ્રશ્ન ૯: જે ખેડૂતોના વીજ જોડાણ બાકી લેણી રકમ ના ભરપાઈ કરી શકવાના કારણે કાયમી ધોરણે રદ થયેલ હોય તેવા ખેડૂતો SKY યોજનામાં જોડાવા માગતા હોય તો કેવી રીતે જોડાઈ શકે?

જવાબ ૯: જે ખેડૂતોના વીજ જોડાણ બાકી લેણી રકમ ના ભરપાઈ કરી શકવાના કારણે કાયમી ધોરણે રદ થયેલ હોય અને લેણી રકમ ભરપાઈ કરવા સક્ષમ ના હોય તેવા ખેડૂતો SKY યોજનામાં જોડાવા માગતા હોય તેમના વીજ જોડાણો માટે હપ્તા કરીને SKY નો લાભ મળી શકશે. હપ્તાની વસૂલાત ખેડૂત દ્વારા વેચેલ વીજળી ની રકમ માથી કરી શકાશે.

પ્રશ્ન ૧૦: સદર યોજના હેઠળ લાભ લેવા માંગતા ગ્રાહકે ક્યાં અરજી કરવાની રહેશે?

જવાબ ૧૦: સદર યોજના હેઠળ લાભ લેવા માંગતા ગ્રાહકે સંલગ્ન વીજ કંપનીની પેટા વિભાગીય કચેરીનો સંપર્ક કરવો. પરંતુ, SKY માં જોડાવા માગતા ખેડૂતો પાસેથી વીજ કંપની દ્વારા જે તે ફીડર માટે નિયત કરેલી એજન્સી દ્વારા અરજી સ્વીકારવામાં આવશે.

પ્રશ્ન ૧૧: હાલમાં હયાત 'OFF- GRID' સોલાર જોડાણ ધરાવતા ખેડૂતો આ યોજના માં જોડાઈ શકશે?

જવાબ ૧૧: ના

પ્રશ્ન ૧૨: યોજનામાં ભાગ લેવા માગતા ખેડૂત વીજભારમાં લોડ વધારો કરવા માગે તો કરી શકશે?

જવાબ ૧૨: SKY યોજનામાં ભાગ લેવા માગતા ખેડૂતો વીજભાર વધારે માગે તો તે કરારીત વિજભારના ૧.૫ ગણાની મર્યાદામાં મંજૂર કરી નિયમિત કરી શકાશે અથવા માપણી દરમ્યાન જોડેલ વીજભાર વધારે માલૂમ પડે તો તે કરારીત વીજભારના વધુમાં વધુ ૨ (બે) ગણા સુધી મંજૂર કરી નિયમિત કરી શકાશે. વધારાના વીજભાર માટે નિયત અંદાજપત્ર ભરપાઈ કરવાનું રહેશે.

પ્રશ્ન ૧૩: હયાત જોડાણની ક્ષમતા કરતા વધારાની સોલર સિસ્ટમ સ્થાપિત કરી શકાશે?

જવાબ ૧૩: હા, ખેડૂત જો ઇચ્છે તો સ્વખર્ચે વધુ સોલર પી.વી. સિસ્ટમ ક્ષમતા વીજ વિતરણ અને વીજ પરિવહન નેટવર્કની મર્યાદામાં રહીને આવશ્યક તાંત્રિક મંજૂરી લીધા બાદ સ્થાપી શકશે. પરંતુ સબસિડી ખેડૂત જેટલા હો.પા. નું જોડાણ ધરાવતો હોય તેમાં ૧ હો.પા. ટીઠ ૧.૨૫કી.વો. પૂરતી મર્યાદિત રહેશે પરંતુ જે કરારીત વિજભારના ૧.૫ ગણા અથવા ૧૨૫ કી.વો., બે માથી જે ઓછું હશે તે મળવાપાત્ર થશે.

પ્રશ્ન ૧૪: ખેડૂતોને આ યોજનામાં જોડાવા કેટલી રકમ ભરવાની થશે?

જવાબ ૧૪: જે ખેડૂતો આ યોજનામાં જોડાય તેમના ખેતરમાં સોલર સિસ્ટમ સ્થાપિત કરવાના ખર્ચની રકમના ૫% રકમ પ્રથમ તબક્કે ભરવાની રહેશે, જ્યારે બાકીની રકમ કેન્દ્ર સરકારની સબસિડી રાજ્યસરકારની સબસિડી અને ખેડૂતોવતી નાબાઈ /અન્ય નાણાકીય સંસ્થાપાસેથી લોન તરીકે મેળવવામાં આવશે. આ અંગેની કાર્યવાહી રાજ્યસરકાર /GUVNL દ્વારા કરવામાં આવશે.

પ્રશ્ન ૧૫: ૫% રકમ કેવી રીતે ભરપાઈ કરવાની રહેશે?

જવાબ ૧૫: ૫% રકમનો વીજ વિતરણ કંપનીના નામનો Account Payee ચેક SKY માં જોડાવા માટે ની અરજી સાથે ખેડૂતે વીજ વિતરણ કંપની દ્વારા નક્કી કરવામાં આવેલ જે તે એજન્સી મારફતે આપવાનો રહેશે.

પ્રશ્ન ૧૬: આ યોજનામાં કેટલી કેપેસિટીની સોલર સિસ્ટમ સ્થાપિત કરી શકાય?

જવાબ ૧૬: આ યોજનામાં જોડનાર ખેડૂત જે કરારીત હો.પા.નું વીજ જોડાણ ધરાવતો હોય તેના પ્રમાણે તાંત્રિક રીતે લાગુ પડતી નીચે મુજબના કોષ્ટકમાં દર્શાવેલ ઈન્વર્ટર ક્ષમતા અને પીવી પેનલ ક્ષમતાની સોલાર પેનલ અને ઈન્વર્ટર મળશે.

Sr. No.	Contract Load (hp)	Minimum AC (Inverter) Capacity (kW)	Minimum DC (PV Module) Capacity (kW @ STC)
1.	≤ 3	5	5.5
2.	3.1 - 5	6	6.6
3.	5.1 - 7.5	9	9.9
4.	7.6 - 10	12	13.2
5.	10.1 - 12.5	15	16.5
6.	12.6 - 15	18	19.8
7.	15.1 - 16	18	19.8
8.	16.1 - 17.5	20	22
9.	17.6 - 20	25	27.5
10.	20.1 - 22.5	25	27.5
11.	22.6 - 25	30	33
12.	25.1 - 27.5	35	38.5
13.	27.6 - 30	35	38.5
14.	30.1 - 35	40	44
15.	35.1 - 40	50	55
16.	40.1 - 45	55	60.5
17.	45.1 - 50	60	66
18.	50.1 - 55	65	71.5
19.	55.1 - 60	70	77
20.	60.1 - 63	75	82.5
21.	63.1 - 65	75	82.5
22.	65.1 - 70	85	93.5
23.	70.1 - 75	90	99
24.	75.1 - 80	100	110
25.	80.1 - 85	100	110
26.	85.1 - 90	110	121
27.	90.1 - 95	110	121
28.	95.1 - 100	120	132
29.	100.1 - 100.1	120	132
30.	100.2 - 105	130	143
31.	105.1 - 110	130	143
32.	110.1 - 115	140	154
33.	115.1 - 120	140	154
34.	120.1 - 125	150	165

પ્રશ્ન ૧૭: ૫ હોપા ના સોલાર સેટ લગાડવા માટે ૫% લેખે કેટલી રકમ ભરપાઈ કરવી પડે?

જવાબ ૧૭: 'પરીશિસ્ત -ઘ' મુજબ લાગુ પડતા કરારીત વીજભાર સામે દર્શાવેલ ૫% રકમ ભરવાની રહેશે.

Sr. No.	Contract ed load (HP)	Contracted load Range from -to (HP)		Minimum AC (Inverter) Capacity KW(AC)	SPV System AC Capacity	Minimum DC (PV Module) Capacity	Rate of PV system including GST RS./KW (AC)	Per UNIT cost of PV SYSTEM (with GST) (Rs.)	Consumer contribution @ 5% (Rs.)
1	3.00		3.00	5	5 kW(AC)	5.5	52091.00	260455.00	13022.75
2	5.00	3.10	5.00	6	Above 5 and up to 9	6.6	51975.00	311850.00	15592.50
3	7.50	5.10	7.50	9	kW(AC)	9.9	51975.00	467775.00	23388.75
4	10.00	7.60	10.00	12	Above 9	13.2	50295.00	603540.00	30177.00
5	12.50	10.10	12.50	15	kW(AC)	16.5	50295.00	754425.00	37721.25
6	15.00	12.60	15.00	18	and up to	19.8	50295.00	905310.00	45265.50
7	16.00	15.10	16.00	18	20	19.8	50295.00	905310.00	45265.50
8	17.50	16.10	17.50	20	kW(AC)	22	50295.00	1005900.00	50295.00
9	20.00	17.60	20.00	25	Above 20	27.5	45149.00	1128725.00	56436.25
10	22.50	20.10	22.50	25	kW(AC)	27.5	45149.00	1128725.00	56436.25
11	25.00	22.60	25.00	30	and up to	33	45149.00	1354470.00	67723.50
12	27.50	25.10	27.50	35	50	38.5	45149.00	1580215.00	79010.75
13	30.00	27.60	30.00	35	kW(AC)	38.5	45149.00	1580215.00	79010.75
14	32.50			40		44	45149.00	1805960.00	90298.00
15	35.00	30.10	35.00	40		44	45149.00	1805960.00	90298.00
16	37.50			50		55	45149.00	2257450.00	112872.50
17	40.00	35.10	40.00	50		55	45149.00	2257450.00	112872.50
18	42.50			55	Above 50	60.5	41999.00	2309945.00	115497.25
19	45.00	40.10	45.00	55	kW(AC)	60.5	41999.00	2309945.00	115497.25
20	47.50			60	and up to	66	41999.00	2519940.00	125997.00
21	50.00	45.10	50.00	60	100	66	41999.00	2519940.00	125997.00
22	52.50			65	kW(AC)	71.5	41999.00	2729935.00	136496.75
23	55.00	50.10	55.00	65		71.5	41999.00	2729935.00	136496.75
24	57.50			70		77	41999.00	2939930.00	146996.50
25	60.00	55.10	60.00	70		77	41999.00	2939930.00	146996.50
26	62.50	60.10	63.00	75		82.5	41999.00	3149925.00	157496.25
27	65.00	63.10	65.00	75		82.5	41999.00	3149925.00	157496.25
28	67.50			85		93.5	41999.00	3569915.00	178495.75
29	70.00	65.10	70.00	85		93.5	41999.00	3569915.00	178495.75
30	72.50			90		99	41999.00	3779910.00	188995.50
31	75.00	70.10	75.00	90		99	41999.00	3779910.00	188995.50
32	77.50			100		110	41999.00	4199900.00	209995.00
33	80.00	75.10	80.00	100		110	41999.00	4199900.00	209995.00
34	82.50			100		110	41999.00	4199900.00	209995.00
35	85.00	80.10	85.00	100		110	41999.00	4199900.00	209995.00

Sr. No.	HP	Contracted load from -to (HP)		Minimum AC (Inverter) Capacity KW(AC)	SPV System AC Capacity	Minimum DC (PV Module) Capacity	Rate of PV system including GST RS./KW (AC)	Per UNIT cost of PV SYSTEM (with GST) (Rs.)	Consumer contribution @5% (Rs.)
36	87.5			110	Above 100 kW(AC) and up to 150 kW(AC)	121	41474.00	4562140.00	228107.00
37	90	85.1	90	110		121	41474.00	4562140.00	228107.00
38	92.5			110		121	41474.00	4562140.00	228107.00
39	95	90.1	95	110		121	41474.00	4562140.00	228107.00
40	97.5			120		132	41474.00	4976880.00	248844.00
41	100	95.1	100	120		132	41474.00	4976880.00	248844.00
42	102.5	100.1	100.1	120		132	41474.00	4976880.00	248844.00
43	105	100.2	105	130		143	41474.00	5391620.00	269581.00
44	107.5			130		143	41474.00	5391620.00	269581.00
45	110	105.1	110	130		143	41474.00	5391620.00	269581.00
46	112.5			140		154	41474.00	5806360.00	290318.00
47	115	110.1	115	140		154	41474.00	5806360.00	290318.00
48	117.5			140		154	41474.00	5806360.00	290318.00
49	120	115.1	120	140		154	41474.00	5806360.00	290318.00
50	125	120.1	125	150		165	41474.00	6221100.00	311055.00

પ્રશ્ન ૧૮: ૫% ની રકમને હપ્તાથી ભરી શકાય?

જવાબ ૧૮: ૫% રકમ એક સાથે ભરપાઈ કરવાની રહેશે.

પ્રશ્ન ૧૯: ૫% કરતા વધારાની રકમ ભરપાઈ કરી શકાય?

જવાબ ૧૯: હા, ખેડૂત ઓછી લોન લેવા ઇચ્છે તો ૫% ના સ્થાને વધુ રકમ upfront (શરુઆતમા) ભરી શકશે અને તે સંજોગોમાં લોન ચુકવણીનો હપ્તો ઓછો આવશે જેથી વાર્ષિક આવકની રકમ વધુ મળશે.

પ્રશ્ન ૨૦: આ યોજનામાં જોડાયા બાદ વધુ રકમ ભરી શકાશે?

જવાબ ૨૦: ખેડૂત યોજનામાં જોડાયા બાદ પણ પોતાના ફાળા પેટે વધુ રકમ લોનના સમયગાળા દરમિયાન ભરી શકશે અને તે સંજોગોમાં લોન ચુકવણીનો હપ્તો ઓછો થઈ શકશે જેથી વાર્ષિક આવકની રકમ વધુ મળશે. બાકી રહેતી લોનની રકમની ફરી-ગણતરી (re-calculation) થશે.

પ્રશ્ન ૨૧: સોલાર પીવી સિસ્ટમ કઈ જગ્યાએ લગાડવામાં આવશે?

જવાબ ૨૧: વીજ જોડાણ ધારક જે સર્વે નંબરમાં ખેતી વિષયક વીજ જોડાણ ધરાવતા હોય તે સર્વે નંબરમાં સોલાર પીવી સિસ્ટમ લગાવવા ની રહેશે.

પ્રશ્ન ૨૨: સોલાર પીવી સિસ્ટમ દુર આવેલ અન્ય સર્વે નંબરમાં લગાડી શકાય?

જવાબ ૨૨: ના, સોલાર પીવી સિસ્ટમ હયાત વીજ જોડાણના સર્વે નંબરથી દુર આવેલ અન્ય સર્વે નંબરમાં લગાડી શકાય નહીં

પ્રશ્ન ૨૩: મારા સર્વે નંબરમાં અડીને આવેલ મારા નામના જ બીજા સર્વે નંબર માં સોલાર પીવી સિસ્ટમ લગાડી શકાય?

જવાબ ૨૩: વીજ જોડાણ ધારકની વિનંતીને ધ્યાનમાં લઈ, વોલ્ટેજ ડ્રોપ તેમજ કેબલ ની લંબાઈના કારણે થનાર વીજ વ્યય ની CUF પર થનાર અસર ને ધ્યાનમાં લઈ ગ્રાહક અને એજન્સી દ્વારા સંયુક્ત રીતે જે તે વીજ વિતરણ કંપનીની મંજૂરી લઈ તેની માલિકીના એક જ શેઢે આવેલ બાજુના સર્વે નંબર માં શક્ય હશે તો સોલર પીવી સિસ્ટમ લગાવી શકાશે. આ માટે જે તે વીજ વિતરણ કંપનીની મંજૂર મેળવીનેજ EOI ના ટેકનિકલ સ્પેસિફિકેસન અને સ્કોપ ઓફ વર્ક ને આધીન કાર્યવાહી કરવાની રહેશે.

પ્રશ્ન ૨૪: ખેતરમાં જમીનના બદલે વિજ જોડાણની પાસેના પાકા મકાનના ધાબા ઉપર આ સોલર પેનલ ગોઠવી શકાશે ?

જવાબ ૨૪: ના. Roof/ ધાબા ઉપર સોલર સિસ્ટમ લગાડી શકાશે નહીં

પ્રશ્ન ૨૫: ૫ હોપાની મોટર માટે સોલાર સેટ બેસાડવા કેટલી જમીન જોઈએ?

જવાબ ૨૫: ૧ કી.વો. ઈઠ આશરે ૧૦ x ૧૦ ફૂટ = ૧૦૦ ચો ફૂટ જગ્યા ની જમીન જોઈએ તે મુજબ અને સૂર્યપ્રકાશમાં છાયો ન આવે તે મુજબ ગણના કરવી.

પ્રશ્ન ૨૬: આ યોજનામાં કેટલી વીજળી વેચી શકાશે? અને આ વીજળી કોણ અને કેટલા પૈસામાં ખરીદશે?

જવાબ ૨૬: ખેડૂત દ્વારા સિંચાઈ માટે વપરાતી વીજળી બાદ કરતા જે વીજળી ગ્રીડમાં આપવામાં આવે તે રૂ ૩.૫૦ પ્રતિ યુનિટના દરે જે તે વીજ વિતરણ કંપની દ્વારા ખરીદી લેવામાં આવશે. ગ્રીડમાં વીજળી વેચવા માટે કોઈ મહત્તમ મર્યાદા રહેશે નહીં. ખેડૂતોને વધારાની વીજળીની રકમની ચુકવણીના એનર્જીના એકાઉન્ટિંગ માટે વધારાની ગ્રીડમાં આપવામાં આવેલ અને ફીડર લેવલના મીટરમાં નોંધાતી ગ્રીડમાં આવેલ વીજળી ગ્રીડમાથી કુલ વીજ વિતરણ ઘટ બાદ કરી (૫ % ટેકનિકલ લોસ બાદ કર્યા પછી નો લોસ) વધેલી ગ્રીડમાં આવેલ વીજળીને દરેક ખેડૂતોમાં વરાળે વહેંચી તે મુજબની વીજળીની ગણતરી કરીને તેના પર વીજ ખરીદ દર અને EBI ની ચુકવણી કરવામાં આવશે. તે માટે નક્કી કરવામાં આવેલ Energy Accounting પદ્ધતિ થી ખેડૂત પાસેથી ખરીદવા પાત્ર થતી નેટ બિલીંગ એનર્જીની ગણતરી કરવામાં આવશે.

પ્રશ્ન ૨૭: આ યોજનામાં રાજ્ય સરકાર દ્વારા Evacuation Based Incentive (EBI) કેટલી આપવામાં આવશે?

જવાબ ૨૭: ખેડૂતોને પ્રોત્સાહન આપવા માટે સૌર ઉર્જા ઉત્પાદન શરૂ થાય (Commissioning) ત્યારથી પ્રથમ ૭ (સાત) વર્ષ માટે રાજ્ય સરકાર દ્વારા આપવાની સબસીડીનાં ભાગ રુપે જે તે ખેડૂત દ્વારા ગ્રીડમાં વેચાતી વીજળી ના રૂ ૩.૫૦ પ્રતિ યુનિટ Evacuation Based Incentive (EBI) ચૂકવવામાં આવશે, જે કી.વો. (kW) ઈઠ ૧૦૦૦ યુનિટની વાર્ષિક મર્યાદામાં ચૂકવાશે. ઉદાહરણ તરીકે, ૨૫ કી.વો.નું સોલાર પીવી સિસ્ટમ ક્ષમતાનું વીજ સ્થાપન ધરાવતો ખેડૂત વાર્ષિક ૨૫૦૦૦ યુનિટ ગ્રીડમાં વેચાણ કરી શકશે. (નિયત પરીસ્થિતિને અનુરૂપ) આમ છતાં ૧. હો.પા. ઈઠ ૧.૨૫ કી. વો.

ઉપરાંત ખેડૂતે સ્થાપેલ સોલર ક્ષમતામાંથી ઉત્પાદિત વીજળીના વેંચાણ સામે સરકારની EBI ચૂકવવામાં આવશે નહીં. બિલિંગ સાઇકલ દીઠ EBI યુનિટ ને સરખે ભાગે વહેંચી જેતે બિલિંગ સાઇકલ દરમિયાન ગ્રીડ માં આપવામાં આવેલ યુનિટ મુજબ જેતે બિલિંગ સાયકલ માં તેનો હિસાબ કરવાનો રહેશે અને વર્ષાંતે કુલ EBI યુનિટ સરભર કરવાના રહેશે એટલેકે વર્ષાંતે મૂળ ક્ષમતા થી ગ્રીડ માં આપેલ કુલ યુનિટ અથવા મળવાપાત્ર EBI યુનિટ જે ઓછું હશે તે ખેડૂત ને ચૂકવવા પાત્ર રહેશે. આ EBI માટે યુનિટની ગણતરી ઉપરોક્ત નક્કી કરેલ Energy Accounting પદ્ધતિ મુજબ અને ઉપરોક્ત ૧૦૦૦ યુનિટની મર્યાદાને ધ્યાને લઈ કરવામાં આવશે.

પ્રશ્ન ૨૮: ખેડૂતે ઉત્પાદિત સૌર ઉર્જા કરતાં વધુ વીજળી વાપરેલ હોય તો ક્યાં ટેરિફ મુજબ બિલ બનશે?

જવાબ ૨૮: જો કોઈ બિલિંગ સાયકલમાં ખેડૂતે નેટ ઇમ્પોર્ટ (નેટ-વપરાશ) કર્યો હોય એટલે કે ઉત્પાદિત સૌર ઉર્જા કરતાં વધુ વીજળી વાપરેલ હોય તો તે પેટે તેણે પ્રતિ યુનિટ જી.ઈ.આર.સી ટેરીફ (રૂા ૩.૫૦ પ્રતિ યુનિટ) વીજ વિતરણ કંપનીને ચુકવવાના રહેશે.

પ્રશ્ન ૨૯ : આ યોજનામાં લેવામાં આવેલ લોનનો સમયગાળો કેટલા વર્ષનો છે?

જવાબ ૨૯: ખેડૂતો વતી લેવાયેલ લોન ની પરતચુકવણી અંદાજે સાત વર્ષ માં પૂર્ણ થશે.

પ્રશ્ન ૩૦: આ યોજનામાં વેચેલ વીજળી પેટે વીજ વિતરણ કંપની દ્વારા ખેડૂતને આપવાની રકમ કેવી રીતે ચૂકવવામાં આવશે?

જવાબ ૩૦: આ યોજનામાં ગ્રીડમાં વેચેલ વધારાની વીજળી પેટે વીજ વિતરણ કંપની દ્વારા ખેડૂતને આપવાની થતી રકમમાંથી પ્રથમ, રાજ્ય સરકાર દ્વારા ખેડૂતો વતી લેવાયેલ બધી લોનનો હપ્તો તેમજ અન્ય લેણાં હોય તો તે ચુકવ્યા બાદ બાકી રહેતી રકમનો નિયમ પ્રમાણે હિસાબ કરી ખેડૂતને ચૂકવવામાં આવશે.

પ્રશ્ન ૩૧: જો કોઈ ખેડૂત દ્વારા ગ્રીડમાં વેચેલ વીજળીની રકમ કરતાં લોનનો હપ્તો વધારે હોય તેવા સંજોગો ખેડૂતે શું કરવાનું રહેશે?

જવાબ ૩૧: જો કોઈ ખેડૂત દ્વારા ગ્રીડ માં વેચેલ વીજળીની રકમ કરતાં લોનનો હપ્તો વધારે હોય તેવા સંજોગોમાં બાકી રહેતી રકમ ગ્રાહકે ભરપાઈ કરવાની રહેશે. જો ગ્રાહક આ લેણી રકમ નાણાકીય વર્ષ દરમિયાન વીજળીના વેંચાણથી સરભર કરવા માંગે તો તે કરી શકશે, પરંતુ બાકી રહેતી લેણી રકમ કંપનીના પ્રવર્તમાન ધારા-ઘોરણ મુજબ ભરપાઈ કરવાની રહેશે.

પ્રશ્ન ૩૨: જો કોઈ ખેડૂત નાણાકીય વર્ષાંતે લેણી રકમ ભરપાઈ ન કરી શકે તો?

જવાબ ૩૨: જો કોઈ ખેડૂત નાણાકીય વર્ષાંતે બાકી રહેતી લેણી રકમ ભરપાઈ/સરભર ન કરે તો જે તે વીજ વિતરણ કંપની નિયમ મુજબની નોટિસ આપી પંપ-સેટ તરફના વીજમીટરનું જોડાણ કાપવાની કાર્યવાહી કરી શકશે.

પ્રશ્ન ૩૩: આ યોજનામાં જોડાયેલ ખેડૂતનું લેણી રકમને લીધે વીજ જોડાણ કપાયેલ હોય તેવા સંજોગોમાં વીજ ઉત્પાદન ચાલુ રહેશે?

જવાબ ૩૩: ઉપરોક્ત પંપ-સેટ તરફનું વીજ જોડાણ કપાયેલ સંજોગોમાં વીજ ઉત્પાદન અને વીજ વેચાણ ચાલુ રહેશે જેમાથી બાકી રહેતી લેણી રકમ DPC (Delay Payment Charges) સાથે વસૂલવા કરવામાં આવશે. ત્યારબાદ બાકી રહેતી લેણી રકમ ની સંપૂર્ણ ભરપાઈ થયેથી પુનઃ જોડાણ ચાર્જ વસૂલી ઉપરોક્ત પંપ-સેટ તરફનું વીજ જોડાણ પુનઃ જોડી આપવામાં આવશે.

પ્રશ્ન ૩૪: આ યોજનામાં વેચેલ વીજળીનો હિસાબ કેટલા સમયમાં કરવામાં આવશે?

જવાબ ૩૪: હિસાબના હેતુ માટે ખેડૂતની બિલીંગ સાચકલ પ્રમાણે ખેડૂતે કેટલી વીજળી વાપરી છે/ગ્રીડમાં વેચી છે તે નક્કી કરવામાં આવશે. બિલીંગ સાચકલ હાલ દ્વિમાસિક રહેશે.

પ્રશ્ન ૩૫: ગ્રાહકનું રીડિંગ કેવી રીતે કરવામાં આવશે?

જવાબ ૩૫: SKY ફીડર પર આવેલા તમામ વીજ ગ્રાહકોના મીટર રીડિંગ AMR (Automatic Meter Reading) પદ્ધતિથી અથવા વીજ વિતરણ કંપનીના કર્મચારી દ્વારા તેમજ અન્ય ગ્રાહકો ઉપર લગાડેલ વોચ ડોગ ઉપકરણો દ્વારા લેવામાં આવશે.

પ્રશ્ન ૩૬: હયાત લાઇટિંગ જોડાણનું બિલિંગ કઈ રીતે થશે?

જવાબ ૩૬: હયાત લાઇટિંગ જોડાણ નું બિલિંગ હાલમાં જે રીતે થાય છે તે રીતે જ ચાલુ રહેશે.

પ્રશ્ન ૩૭: આ યોજના અંતર્ગત નક્કી થયેલ વિજના દર કેટલા સમય માટે અમલમાં રહેશે?

જવાબ ૩૭: આ યોજના અંતર્ગત વિજ ગ્રાહક અને વિજ કંપની વચ્ચે વિજ ખરીદી એગ્રીમેન્ટ કરવામાં આવે છે અને તેની મુદત ૨૫ વર્ષની રહેશે.

પ્રશ્ન ૩૮: આ યોજના હેઠળ સોલર સિસ્ટમના ઉપકરણોની માલિકી કોની રહેશે?

જવાબ ૩૮: આ યોજના માં સોલર પીવી સિસ્ટમ ની માલિકી સોલર પીવી સિસ્ટમ લગાડ્યા પછી ના પ્રથમ ૭ (સાત) વર્ષ (લોનની મુદત) સુધી સરકાર વતી જે તે વિજવિતરણ કંપનીની રહેશે. લોન ભરપાઈ થયા બાદ સિસ્ટમ ની માલિકી ખેડૂતની રહેશે.

પ્રશ્ન ૩૯: સોલર ફોટોવોલ્ટિક પીવી સિસ્ટમનાં સ્થાપન બાદ રીપેરીંગની કોઈ વ્યવસ્થા કરવામાં આવી છે?

જવાબ ૩૯: હા, આ યોજનામાં રીપેરીંગ માટેનો ૭ વર્ષ સુધીનો કોન્ટ્રાક્ટનો સમાવેશ થયેલ છે અને તે અંગે ખેડૂત પાસેથી કોઈ વધારાનો ચાર્જ લેવામાં આવશે નહીં.

પ્રશ્ન ૪૦: સદર યોજના હેઠળની સોલાર સિસ્ટમમાં ખામી સર્જાય અથવા બંધ થાય, તે સંજોગોમાં શું કરવું ?

જવાબ ૪૦: વીજ કંપની દ્વારા નક્કી થયેલ જે તે ફીડરની સોલાર એજન્સી દ્વારા નિયત થયેલ શરતોને આધીન સાત વર્ષ સુધી મરામત (maintenance) કરી આપવામાં આવશે તથા થયેલ ખામીનું નિવારણ કરવા તજવીજ કરવામાં આવશે.

પ્રશ્ન ૪૧: આ યોજનાને લગતી સોલાર સિસ્ટમ કે તેના ભાગ ચોરાઈ જવાના કિસ્સામાં શું જોગવાઈ છે?

જવાબ ૪૧: સદર યોજના અન્વયે સોલાર સિસ્ટમના વીમા કવચની જોગવાઈ કરવામાં આવેલ છે.
પ્રશ્ન ૪૨: એજંસી દ્વારા સર્વીસ સ્ટેશનની વ્યવસ્થા કરેલ છે?
જવાબ ૪૨: હા, દરેક વર્તુળ કચેરી વાઈઝ એજંસી દ્વારા સર્વીસ સ્ટેશનની વ્યવસ્થા કરવામાં આવશે.
પ્રશ્ન ૪૩: આ યોજનામાં જોડાવા માટે સંચાલન સમિતિની રચના કરવાની જરૂરી છે?
જવાબ ૪૩: હા, આ યોજનામાં જોડાવા અને યોજનાના અમલીકરણ સંબંધી વ્યવહાર કરવાના હેતુસર SKY ફીડરમાં જોડાયેલ સંબંધિત ખેડૂતો દ્વારા ખેડૂતોની સંચાલન સમિતિ ની રચના આવશ્યક છે. દરેક ફીડર ટીઠ એક સંચાલન સમિતિ બનાવવી જરૂરી છે.
પ્રશ્ન ૪૪: સંચાલન સમિતિમાં કેટલા સભ્ય જરૂરી છે?
જવાબ ૪૪ : જો ફીડર ઉપરના ખેડૂતોની સંખ્યા ૧૦૦ કે તેથી ઓછી હોય તો તે બધા ખેડૂતો વતી આ સમિતિમાં કુલ સભ્ય સંખ્યા ૫(પાંચ) થી ૭ (સાત) રાખવાની રહેશે. જો ફીડર ઉપરના ખેડૂતોની સંખ્યા ૧૦૦ કે તેથી વધારે હોય તો તે બધા ખેડૂતો વતી આ સમિતિમાં કુલ સભ્ય સંખ્યા ૯ (નવ) થી ૧૧ (અગિયાર) રાખવાની રહેશે. SKY ફીડર સંચાલન સમિતિના સભ્ય ખેડૂતો દ્વારા પ્રમુખની વરણી કરવાની રહેશે.
પ્રશ્ન ૪૫: આ યોજનામાં જોડવા માટે કેટલા ખેતી વિષયક ગ્રાહકો હોવા જરૂરી છે?
જવાબ ૪૫: આ યોજનામાં જોડવા માટે જે તે ફીડર ઉપર જોડાયેલા ખેતી વિષયક ગ્રાહકોમાંથી ઓછામાંઓછા ૭૦ ટકા ગ્રાહકોની સહમતી હોવી જરૂરી છે.
પ્રશ્ન ૪૬: સોલર સિસ્ટમ લગાડ્યા બાદ ખેડૂત સોલર વીજ જોડાણ એજ સર્વે નંબરમાં અથવા પોતાની માલિકીના અન્ય સર્વે નંબરમાં ખસેડવા ઇચ્છે તો ખસેડી શકાશે?
જવાબ ૪૬: જો કોઈ ખેડૂત વીજ જોડાણ એજ સર્વે નંબરમાં અથવા પોતાની માલિકીના અન્ય સર્વે નંબરમાં ખસેડવા ઇચ્છે તો તે વિજવિતરણ કંપનીના પ્રવર્તમાન નિયમ મુજબ કરી શકશે. નવી જગ્યા નું ફીડર SKY ફીડર હશે તોજ SKY યોજનાનો લાભ મળી શકશે પરંતુ આવા કિસ્સાઓમાં સિસ્ટમ ની ગેરેન્ટી, મેંટેનન્સ અને વિમાના લાભો મળવાપાત્ર રહેશે નહીં અને તેવા સંજોગોમાં સોલર પીવી સિસ્ટમ ખસેડવાનો ખર્ચ ગ્રાહકે ભોગવવાનો રહેશે. વીજ જોડાણ SKY ફીડર સિવાયના ખેતીવાડી ફીડરમાં ખસેડવાના કિસ્સામાં સોલર સિસ્ટમની જે તે વખતે બાકી લેણી રહેતી રકમ ખેડૂત દ્વારા ભરપાઈ કરી દેવાની રહેશે અને વીજળી વેચાણ કરી શકશે નહીં.
પ્રશ્ન ૪૭: સોલર સિસ્ટમ લગાડ્યા બાદ લોડ ઘટાડો થઈ શકશે?
જવાબ ૪૭: જો કોઈ ખેડૂત સોલર સિસ્ટમ લગાડ્યા થયા બાદ લોડ ઘટાડો કરવા ઇચ્છે તો તે વિજવિતરણ કંપનીના પ્રવર્તમાન નિયમ મુજબ કરી શકશે. તેવા સંજોગોમાં લોડ ઘટાડા માટે સોલર સિસ્ટમની ક્ષમતા ઘટાડવાની જરૂર રહેશે નહીં.
પ્રશ્ન ૪૮: સોલર સિસ્ટમ લગાડ્યા બાદ લોડ વધારો થઈ શકશે?

જવાબ ૪૮: જો કોઈ ખેડૂત સોલર સિસ્ટમ લગાડ્યા બાદ લોડ વધારો કરવા ઇચ્છે તો તે વિજવિતરણ કંપનીના પ્રવર્તમાન નિયમ મુજબ કરી શકશે. તેવા સંજોગો માં લોડ વધારા માટે તે સ્વખર્ચે નવા કરારીત વિજભારના ૧.૨૫ ગણા મુજબની ક્ષમતા ની સોલર પીવી સિસ્ટમવીજ વિતરણ કંપનીની મંજૂરીને આધીન બેસાડી શકશે. આવા કિસ્સામાં વધારાની બેસાડેલ સોલર પીવી સિસ્ટમ થી ગ્રિડમાં આપેલ વધારાની વીજળી ઉપર સરકાર તરફથી મળતી EBI મળવા પાત્ર રહેશે નહીં.

પ્રશ્ન ૪૯: યોજનામાં ભાગ લીધા બાદ ખેડૂત પોતાનું ખેતી વિષયક વીજ જોડાણ કાયમી ધોરણે બંધ કરાવવું હોય તો કરવી શકશે?

જવાબ ૪૯: જો કોઈ ખેડૂત પોતાનું ખેતી વિષયક વીજ જોડાણ કાયમી ધોરણે બંધ કરાવવા ઇચ્છે તો તે વિજવિતરણ કંપનીના પ્રવર્તમાન નિયમ મુજબ કરી શકશે. તેવા સંજોગોમાં માં ખેડૂતે સિસ્ટમની તેમજ અન્ય બાકી રહેતી તમામ રકમ સાથે સંપૂર્ણ રકમ ભરપાઈ કરી સિસ્ટમની માલિકી મેળવી તે સિસ્ટમ ને ત્યાથી દૂર કરી શકશે. આવા સંજોગો માં વિજવિતરણ કંપની અને એજન્સી સાથે કરવામાં આવેલ તમામ કરાર ગ્રાહક તરફથી વીજ જોડાણ કાયમી ધોરણે બંધ કરવાની નોટિશ આપ્યાના ૯૦ (નેવું) દિવસ બાદ ૨૬ થવાને પાત્ર થશે.

પ્રશ્ન ૫૦: યોજનામાં ભાગ લીધા બાદ નામફેર કરાવી શકાય?

જવાબ:૫૧ હા જો કોઈ ખેડૂત પોતાના વીજ જોડાણનું નામફેર કરવા ઇચ્છે તો તે પ્રવર્તમાન નિયમોને આધીન કરી શકશે.

પ્રશ્ન ૫૧: નામફેરનાં કિસ્સામાં સોલર સિસ્ટમની માલિકી અને લોનની જવાબદારી કોની રહેશે?

જવાબ ૫૧: નામફેરનાં કિસ્સામાં સોલર સિસ્ટમ ની માલિકી અને લોન ની 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 લાગુ પડતા જે તે ચાર્જીસ નવા ગ્રાહકે ભરવાના રહેશે.

પ્રશ્ન ૫૨: આ યોજનામાં જોડવા માટે કેટલા કરાર કરવાના રહેશે?

જવાબ ૫૨: આ યોજનામાં જોડાવા માટે એમપેનેલ્ડ એજન્સી દ્વારા SKY ખેડૂત, એજન્સી અને વિજવિતરણ કંપની વચ્ચે પ્રથમ ૭ (સાત) વર્ષ માટે ત્રિપક્ષિય કરાર કરવાનો રહેશે. તથા SKY ખેડૂત અને જે તે વીજ વિતરણ કંપની વચ્ચે દ્વિપક્ષિય વીજળી ખરીદ કરાર (Power Purchase Agreement -PPA) ૨૫ (પચ્ચીસ) વર્ષ માટે નિયત કરાયેલ નમૂના મુજબ કરવાનો રહેશે.

પ્રશ્ન ૫૩: જમીનનો હેતુ ફેર થતી વખતે ઊભી થતી પરિસ્થિતિમાં આ યોજના નું શું પરિણામ રહેશે?

જવાબ ૫૩ : આવા સંજોગોમાં ખેડૂતે સિસ્ટમની તેમજ અન્ય બાકી રહેતી તમામ રકમ ભરપાઈ કરી સદર જગ્યાએ ખેતી વિષયક વીજ જોડાણ ૨૬ કરવાનું રહેશે.

*નોંધ:- ઉપરોક્ત FAQ ની માહિત ફક્ત જાણ અને સમજ માટે છે જે સ્કાય યોજના ના અમલીકરણ માટે વખતો વખતના નિયમો,રાજ્ય સરકારશ્રીનાં ઠરાવો અને વિજવિતરણ કંપનીના પરિપત્રો તેમજ

નીતિ નિયમો ને આધીન રહેશે. વધુ માર્ગદર્શન માટે સંલગ્ન વીજ વિતરણ કંપની (DGVCL/MGVCL/PGVCL/UGVCL) ની સંલગ્ન પેટાવિભાગીય કચેરીનો સંપર્ક કરવો.