

संयंत्र की स्थापना उपरांत संयंत्र की सुरक्षा तथा रखरखाव की जवाबदारी मेरी/संस्था होगी। संयंत्र के प्रदायकर्ता तथा उनके उत्पादों का चयन मेरे/संस्था द्वारा किया गया है, जिसमें तकनीकी वारंटी अवधि 05 वर्ष शामिल है। संयंत्र में किसी प्रकार की क्षति अथवा मेरी असावधानी के कारण संयंत्र में आयी खराबी के लिए मैं स्वयं जिम्मेदार रहूँगा। क्रेडा की बिना अनुमति के मैं/संस्था संयंत्र विस्थापित/स्थानांतरित नहीं करूँगा। क्रेडा द्वारा समय—समय पर जारी नीति एवं दिशानिर्देशों का मैं/संस्था पालन करूँगा।

इकाई द्वारा संयंत्र के संबंध में निम्न जानकारी दी गई है:-

संयंत्र लागत समस्त व्यय एवं 05 वर्षीय रखरखाव सहित	प्रस्तावित राज्य अनुदान	संस्था द्वारा इकाई को देय राशि

सोलर फोटोवोल्टाईक संयंत्र हेतु रुपये 1/- प्रतिवॉट के मान से आवेदन शुल्क आवेदन के साथ जमा कराया जा रहा है। मेरे/संस्था पेटे तथा मेरे/संस्था नाम से क्रेडा से अनुदान प्राप्त करने हेतु मैं/संस्था मेसर्स _____ को अधिकृत करता/करती हूँ।

धन्यवाद,

संस्था प्रमुख का हस्ताक्षर

संलग्न:-

- भूमि का खसरा/रक्खा एवं कार्य स्थल का सत्यापित नक्शा (अनिवार्य)
- आवेदन शुल्क का डिमांड ड्राफ्ट (पम्प अनुसार अनिवार्य)
- स्थापना स्थल के फोटोग्राफ्स,
- बैंक पासबुक की सत्यापित छायाप्रति (पम्प अनुसार अनिवार्य)
- संस्था का प्रमाण पत्र

साध्य/असाध्य श्रेणी के पंप हेतु प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि उक्त संस्था सौर सुजला योजना अंतर्गत सोलर पम्प स्थापना हेतु पात्र है। उसे पात्रानुसार अनुदान दिया जाना प्रस्तावित है।

उपसंचालक (कृषि)

जिला.....

के सील एवं हस्ताक्षर

वित्त माध्यम :-

1	क्रेडा से राज्य अनुदान	रु.
2	अन्य स्ट्रॉत से अंशदान/अनुदान (विवरण संलग्न)	रु.
3	सॉफ्ट लोन असिस्टेंस, यदि हो तो	रु.
4	हितग्राही अंशदान	रु.
कुल		रु.

सिस्टम इंटीग्रेटर का नाम

.....

सिस्टम इंटीग्रेटर के हस्ताक्षर एवं सील

सत्यापन किया गया

सहायक अभियंता/जिला प्रभारी, क्रेडा के हस्ताक्षर
एवं सील

- 12—मेरे/संस्था यहां पूर्व में कोई सोलर पंप स्थापित नहीं किया गया है।
- 13—मैं/संस्था उपरोक्तानुसार दी गई समस्त जानकारियों/की गई घोषणाएँ को देने के परिणामों से भली—भौति अवगत हूँ। यदि मेरे/संस्था द्वारा दी गई समस्त जानकारियों/की गई घोषणाएँ मिथ्या पाये जाते हैं तो मैं/संस्था मेरे विरुद्ध भा.द.वि. 1960 की धारा—199 व 200 एवं प्रभावी किसी अन्य विधि के अंतर्गत अभियोजन एवं दण्ड के लिये स्वयं उत्तरदायी होऊँगा/होऊँगी एवं क्रेडा मेरे/संस्था के विरुद्ध एकपक्षीय कार्यवाही किये जाने हेतु स्वतंत्र होगा।
- 14—किसी भी प्रकार का विवाद उत्पन्न होने पर मुख्य कार्यपालन अधिकारी, क्रेडा का निर्णय अंतिम होगा।

गवाह 1.नाम व हस्ताक्षर.....

(हितग्राही के हस्ताक्षर)

पता.....

नाम.....

पता.....

गवाह 2.नाम व हस्ताक्षर.....

पता.....

प्रपत्र-4

सोलर पंप की स्थापना हेतु साईट क्लीयरेंस एवं औचित्य प्रमाणपत्र (जे.सी.सी.के साथ मूल प्रति संलग्न की जाए)

01. हितग्राही का नाम
02. हितग्राही का पूर्ण पता
03. मोबाइल / दूरभाष क्रमांक
04. स्थापना स्थल
05. कार्यस्थल का ले—आउट जिसमें जल स्त्रोत एवं सोलर माड्यूल्स मय स्ट्रक्चर हेतु प्रस्तावित स्थल	संलग्न / असंलग्न
05. कार्यस्थल का ले—आउट जिसमें जल स्त्रोत एवं सोलर माड्यूल्स मय स्ट्रक्चर हेतु प्रस्तावित स्थल	दर्शाया गया हो
06. उपलब्ध छायामुक्त स्थान का माप जहाँ सोलर माड्यूल्स स्थापित किये जाने हैं	मी ²
07. सिंचाई हेतु प्रस्तावित रकबा एकड़
08. जलस्त्रोत	: बोर / कुओं / अन्य.....
09. जलस्त्रोत में जल की उपलब्धता	: पर्याप्त / अपर्याप्त
10. कार्यस्थल, जलस्त्रोत, जल की उपलब्धता एवं आवश्यकता : के आधार पर सोलर पंप की प्रस्तावित क्षमता एवं प्रकार :
11. संयंत्र की सुरक्षा के विषय मे टीप
12. सोलर पंप के दैनिक संचालन व संधारण हेतु हितग्राही : एवं हितग्राही की ओर से नामित व्यक्ति का नाम एवं सम्पर्क नंबर

यह प्रमाणित किया जाता है, कि उपरोक्त प्रस्तावित कार्यस्थल (नक्शा संलग्न)
सोलर पंप स्थापना हेतु आज दिनांक को तकनीकी रूप से
उपयुक्त पाया गया है।

हितग्राही के हस्ताक्षर	सिस्टम इंटिग्रेटर के अधिकृत प्रतिनिधि का नाम.....	कार्यपालन अभियंता / सहायक अभियंता / जिला प्रभारी के हस्ताक्षर एवं सील
	हस्ताक्षर एवं सील	क्रेडा, क्षेत्रीय कार्यालय / जिला कार्यालय

प्रपत्र-5

सिस्टम इंटीग्रेटर द्वारा प्रमाण पत्र

मेरे (नाम) कंपनी का नाम द्वारा कार्य स्थल का सर्वेक्षण किया गया एवं मेरे अभियंता सेएच.पी.-.....सर्फेस/सबमर्सिबल ए.सी. /डी.सी. क्षमता के सोलर पम्प हेतु कार्यस्थल उपयुक्त है। उपरोक्तानुसार जानकारी भरकर प्रस्तावित स्थल पर सोलर पम्प क्रेडा एवं एम.एन.आर.ई. के मापदंडों एवं निर्देशानुसार लगाये जाने हेतु प्रस्ताव प्रेषित करता हूँ।

संलग्न :— 1- MNRE Test Report for Pump , Solar Panel & Controller,
2- Bill of material,
3- Engineering Drawing.

सिस्टम इंटीग्रेटर के हस्ताक्षर व सील

औचित्य प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि मेरे द्वारा श्रीग्राम.....विकासखण्ड.....जिला.....के पटवारी हल्का नंमें स्थित खेत जिसका खसरा नंबर.....कुल भूमि.....(हेक्टेयर) है जहाँ मेसर्सके माध्यम से प्रस्तावित सोलर पंप की स्थापना हेतु सर्वेक्षण किया गया एवंक्षमता के सोलर पम्प हेतु कार्यस्थल उपयुक्त है। हितग्राही को उपरोक्तानुसार संयंत्र हेतु अनुदान स्वीकृति की अनुशंसा सहित प्रस्ताव अग्रेषित किया जाता है।

सहायक अभियंता/जिला प्रभारी
के हस्ताक्षर एवं सील
क्रेडा, क्षेत्रीय कार्यालय/जिला कार्यालय