सेवा में

लाभार्थी का पासपोर्ट आकार का फोटो

उप मण्डलीय भू—संरक्षण अधिकारी / जिला कृषि अधिकारी/ सहायक परियोजना अधिकारी/विशयवाद विशेषज्ञ,

	_	
िचेत्रा	tao IIo	- 1
ाजला	IEU 90	

विषय:

सौर सिंचाई योजना के अन्तर्गत 1/2/3/5/7.5/10 HP (सरफेस/सबमर्सिबल) क्षमता का एस पी वी सौर ऊर्जा आधारित जल उठाऊ—पम्प संयत्र स्थापना के लिए अनुदान हेतु प्रार्थना पत्र।

श्रीमान जी,			
में		सपुत्र / सपुत्री /	पत्नी श्री
			ग्राम पंचायत
ब्लाक	तहसील	जिला	हिमाचल प्रदेश का स्थाई निवासी
हूँ । मेरी किसान	न पास बुक के अनुसार	मल	कीयत भूमि है जिसमें से
			ब्ध वित्तीय सहायता द्वारा
(मेन्यूअल / ऑटो मेरे पास	ट्रेकर माउन्टिंग ढ़ाचे की पर	द्वति का) जल उठाऊ— ध्य है/नहीं है । उक्त	का एस पी वी सौर ऊर्जा आधारित पम्प संयत्र स्थापित करवाना चाहता हूँ । त योजना के अन्तर्गत सहायता स्वीकृत
क प्रार्थी क	ा विवरण		
प्रार्थी क	ो श्रेणी{लघु/सिमान्त/वृहद	किसान}	
न्य मिलाम	र तर्ग शिक्तानित जानि /शक	rurera I	

क	प्रार्थी का विवरण	
	प्रार्थी की श्रेणी{लघु/सिमान्त/वृहद किसान}	
	प्रार्थी का वर्ग अनुसूचित जाति / अनुसूचित	
	जनजाति / सामान्य}	
	प्रार्थी गरीबी रेखा के नीचे / ऊपर से सम्बन्ध रखता है	
	{बी.पी.एल./ ए.पी.एल.}	
	आधार कार्ड नं0	
ख	बैंक खाता विवरण	
	किसान का नाम { बैंक रिकार्ड के अनुसार}	
	खाता संख्या	
	बैंक का नाम तथा बैंक शाखा का पता	
	आई०एफ०एस०सी० कोड सहित	
ग	भूमि सम्बन्धी विवरण	
	कुल भूमि; किसान पास बुक के अनुसार	
	फसलों के अर्न्तगत क्षेत्र	
	[क] सिंचित क्षेत्र	
	{ख} असिंचित क्षेत्र	
	[ग] अन्य घासनी इत्यादि	
घ.	उपलब्ध पानी का स्त्रोत जिस पर उपरोक्त योजना	
	प्रस्तावित है का पूर्ण विवरण सहित ब्यौरा	

	पानी का स्त्रोत उपलब्ध न होने की स्थिति में जल
	स्त्रोत विकसित करने के लिए विभाग की अन्य योजना
	रेशत विकासत करने के लिए विमान का अन्य योजना
	के अन्तर्गत प्रार्थी के आवेदन पत्र / स्वीकृति इत्यादि का
	योजना के नाम सहित विवरण :-
ड.	असिंचित क्षेत्र जहां उपरोक्त योजना प्रस्तावित है; है0/
	बीघा
	[क] इस क्षेत्र में वर्तमान में लगाई जा रही फसलों का
	ब्यौरा ।
	फसल का नाम
	क्षेत्रफल
	[ख] सिंचाई के बाद लगाई जाने वाली फसलों का
	ब्यौरा
	फसल का नाम
	क्षेत्रफल
च.	योजना के अर्न्तगत सौर ऊर्जा जल उठाऊ पम्प संयंत्र
	स्थापना हेतु (सोलर सरफेस / सम्बरसिबल पम्प का
	विवरण हॉर्सपावर सहित) वित्तीय सहायता के बारे में
	विवरण :
7,1 -	1. लिफ्ट हेत् कुल हैडमी.
	 लिफ्ट हेतु कुल हैडमी. राईजिंग मैन की कुल लम्बाईमी.
	3. हॉर्सपावरHP
	3. 81719197

- 1. मैं सत्यापित करता हूँ कि इस सौर ऊर्जा आधारित पम्प सयंत्र का कृषि सिंचाई एवं उच्च तकनिक फॉर्म मशीनिकरण कार्यों हेतु उपयोग करुंगा तथा आगामी 10 वर्षों तक उक्त सयंत्र का किसी अन्य को बिकी या हस्तांतरण इत्यादि नहीं करुंगा।
- 2. मैं आपकी संस्था के माध्यम से आपूर्तिकर्ता एवं विभाग के साथ स्थापित त्रि—पार्टी अनुबंध की शर्तों का पालन करुंगा। सयंत्र स्थापना हेतु आवश्यक जल स्त्रोत जैसे बोरवेल/संग्रहण ढ़ांचे की व्यवस्था मेरी स्वंय की लागत पर उपलब्ध कराई जायेगी।

उपर दी गई सूचना पूर्ण रूप से ठीक है तथा मैं योजना में दिए गए दिशा— निर्देशों के अनुसार कार्य करने के लिए तैयार हूँ । अतः आपसे अनुरोध करता हूँ कि मुझे उपरोक्त दर्शायी गई मदों हेतू वित्तीय सहायता की स्वीकृति प्रदान की जाये ।

0.1	0	
Ho	G	य

किसान के हस्ताक्षर
पूरा पता
टेलीफोन / मोबाईल न0

निम्नलिखित संलग्न प्रतियां :-

- 1 भू0 अभिलेख की मूल प्रति
- 2 राशन कार्ड की स्वंय सत्यापित प्रति
- 3 आधार कार्ड की स्वंय सत्यापित प्रति
- 4 कुल भूमि प्रमाण पत्र
- 5 विद्युत विभाग द्वारा जारी प्रमाण-पत्र।
- 6 कृषक शपथ पत्र (50रु. का नॉन ज्यूडिशियल स्टाम्प)

कृषि सिंचाई एवं उच्च तकनीक फॉर्म मशीनिकरण हेतु सौर ऊर्जा आधारित जल उठाऊ-पम्प संयंत्र स्थापना के लिए सम्बन्धित कृषक द्वारा शपथ-पत्र :-

- मुझे उच्च तकनीक कृषि एवं फॉर्म मशीनिकरण की जानकारी है तथा मैं इसे अपनाने के लिए इच्छुक हूँ।
- 2. मेरे पास भू-स्वामित्व है।
- 3. मेरे पास सिंचाई की स्थाई सुविधा है। सोलर पम्प हेतु वांछित जल स्त्रोत की व्यवस्था मेरे पास है।
- 4. मैं विभागिय दिशा–निर्देशानुसार / मापदण्डानुसार सूचीवद्ध आपूर्तिकर्ता से सोलर पम्प स्थापित करवाने के लिए इच्छुक / प्रतिवद्ध हूं।
- 5. मैं सौर ऊर्जा जल उठाऊ—पम्प संयंत्र स्थापना की प्रशासनिक स्वीकृति से पूर्व विभाग के निर्देशानुसार अपनी कृषक हिस्सा राशि (मुo ______ रु०) जमा कराने के लिए सहमत / प्रतिवद्ध हूं।
- 6. मैं सौर उर्जा आधारित पम्प संयत्र को कृषि / बागवानी कार्य हेतु उपयोग में लाऊंगा एवं इसकी सुरक्षा, संरक्षा एवं सामान्य रखरखाव की सारी जिम्मेवारी मेरी होगी।

		कृषक के हस्ताक्षर
कृषक का	नाम	i
पता	: ग्राम	i
	पंचायत समिति	·
	तहसील	······
	जिला	;
	दूरभाष संम्पर्क(कोड	सहितः मो0

कृषक हिस्सा राशि

हिमाचल प्रदेश कृषि विभाग की सौर सिंचाई योजना के अन्तर्गत 1/2/3/5/
7.5 / 10 HP एस0 पी0 वी0 सोलर पम्पिंग प्रणाली स्थापित करवाने के लिए वांछित कृषव
हिस्सा राशि मु0क मेरे द्वारा DD Noक माध्यम र
सूचिवद्ध / पंजीकृत कम्पनीके पक्ष में भू० संरक्षण
उप मण्डलके कार्यालय में जमा करवाने के लिए सहमत हूं।

हस्ताक्षर

कृषक का नाम व पता

आवेदन पात्रता सत्यापन / प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि कृषक श्रीपुत्र / पत्नि श्रीपुत्र / पत्नि श्री
निवासीमें सिंचाइ
स्त्रोतहै० भू–क्षेत्र क
मालिक है जिसमेंहैं0 क्षेत्र में ड्रिप/मिनी स्प्रिंकलर/स्प्रिंकलर सिंचाइ
से सब्जियों / फूल / फलोद्यान / कृषि फसल ली जा रही है यावर्ग मीट
क्षेत्र में ग्रीन हाऊस में सब्जियों / फूलों की खेती की जा रही है एवं कृषक के पास कृषि विद्युत
कनेक्शन है / नहीं है व कृषक का खेत जहां पर वह सौर ऊर्जा पम्प संयंत्र स्थापित करवान
चाहता है, वह ग्रिड(पावर हाउस) से 300 मीटर से अधिक की दूरी पर है।
कृषक सौर ऊर्जा आधारित पम्प संयत्र स्थापित करने के लिए पात्र/अपात्र है।
सम्बन्धित कोर टीम के पदनाम सहित हस्ताक्षर :
1
2
3
4
5

Self undertaking from the Farmer / Beneficiary to be given on Non-Judicial Paper (After receiving the sanction from PIA).

I/we_					
S/o Sł	n	•	P.O		
Tehsil	Gram Pa	nchayat			
Distt.		Himachal	Pradesh h	nereby	undertake th
follow	ving:				
1.	I/We shall use this SPV Pump for irrigate to any other purpose before ten years. I found, I/We'll reimburse the subsidy amo	In case, any mis	use/ transfe		
2.	I/We shall also abide by the terms and conscience. The necessary bore well shall be requirement.	onditions of Depa	artment of		
3.	I/We also authorize Sub Divisional So	il Conservation	Officer		to release th
	Central and State share of subsidy directl	y to the Supplier	Company o	of Solar	r Pump Set.
4.	I/ We will utilize and maintain the infra period of minimum of ten years.	structure created	through pr	roject a	ssistance for
5.	I/We will use the infrastructure for raisi	ng vegetable and	other suital	ble cro	ps.
	I/We have not availed any assistance from same infrastructure.				
7.	That the contents of my application subr	nitted to the Agr	iculture De	partme	nt for sanction
	of project assistance are correct and no p			_	
	there from.				
8.	I/We will part with my share (10/20%) for	or the installation	of infrastru	cture.	
	I/We will make arrangement for electricit				
shall by projec	I further undertake that in the even be eligible to refund the whole or part of t sanctioning authority PIA (SDSCO)			ne case	
				Г	eponent.
Verific	cation:				
	I the above named above named above given contents are true and corrected there from.				
	Verified	on t	his		day of
-	2018.				
				Γ	eponent.

AGREEMENT BETWEEN FARMER AND ELIGIBLE FIRM / COMPANY (SERVICE PROVIDER) FOR THE SURVEY, PLANNING DESIGNING AND INSTALLATION OF SOLAR PHOTOVOLTAIC WATER PUMPING SYSTEMS UNDER SAUR SINCHAYEE YOJNA

(On judicial paper to be attested by 1st class Magistrate/ Notary)

This agreeme	ent ma	ade this				day of		
between Shri/	Smt.			R/	О		(herein after	called the
farmer or	the	first	party)	and	Shri			S/O
Sh		R/O				(hereinafter call	led the service	provider or
2 nd party . H	le can	be a pr	roprietor	of the	firm/	company or autho	rized represent	tative duly
						to an agreement).It		
the parties as	follows	: :						

The parties hereby agreed to undertake the following:

- (1) The farmer will provide land for installation of Solar Pumping Systems and shall provide water source for installation and operationalization of Solar Photovoltaic Water Pumping Systems for irrigating the crops to be grown in that piece of land. The land will be cleared of bushes etc and made fit for installation of Solar Photovoltaic Water Pumping Systems by the first party.
- (2) The farmer will accept cost estimates, design of Solar Photovoltaic Water Pumping Systems and will fix suitable time schedule for the installation/construction of infrastructure.
- (3) The second party approved by the Govt. will arrange specified construction material and will execute the work to the best satisfaction of first party within 90days from the date of signing of the agreement.
- (4) The first party will select the model and design of Solar Photovoltaic Water Pumping Systems and will provide cheque / draft to the selected company equal to 10/20% of the construction cost as beneficiary share at the time of signing this agreement.
- (5) The service provider/ company will provide the material up to road head point Kucha or Pucca and any head load will be borne by the beneficiary.
- (6) Before execution, the farmer will inspect the material and ask SDSCO of the subdivision i.e. PIA to inspect and verify the specifications of construction material.
- (7) The service provider will execute the construction work of Solar Photovoltaic Water Pumping Systems to the satisfaction of the farmer/PIA.
- (8) In case of default/deviation from the agreed terms and conditions, the parties concerned will be liable for the following:
 - a. Loss accrued to the first party by way of non installation of irrigation system within 90 days, second party will be liable to refund the entire

amount with 20% interest from the date of deposit of this amount. In case there is any construction defect or non specified construction material is used, then second party would remove the defect and replace the material at his own cost.

- b. First party shall have to sign an agreement with the service provider of his choice within 15 days from the receipt of sanction from DNO/PIA.
- c. The execution of civil works will be decided mutually by both the parties.

	In witness whereof the said	
first hereinabove v	written in the presence of the following with	this agreement on the day year nesses.
		Signature
Witness		
1.	(PIA or his representative)	Farmer (First party)
2	(Local person)	
		Company (Service Provider)

Performa for maintaining beneficiary wise record under Saur Sinchayee Yojna (A Separate page in register is to be allocated for each farmer / beneficiary on financial year basis)

Sr. No.	Particulars of Farmer / Beneficiary					
1.	Name of the farmer with complete address and telephone number.					
2.	Category of Farmer					
3.	Date of Receipt of Application					
4.	Date of field verification					
5.	Date of Administrative Approval					
6.	Date of issue of authorization letter					
7.	Date of Receipt of Bills					
8.	Date of Disbursement					
9.	Date of submission of P.C.R.					
10.	Name of the Company executing the component.					
11.	Solar Photovoltaic Water Pumping System specify (HP, Head, Discharge)	Area :- Total Cost: Financial Assistance 80/90%:				
12.	Water Source Augmentation if constructed under any of the Departmental Scheme / Self/ Other Agency or under process with Department					
i)	Small lifts specify (HP, Head, Discharge)	Name of Scheme:- Total Cost :- Assistance:-				
ii)	Medium lifts / Pumping units specify (HP, Head, Discharge)	Name of Scheme:- Total Cost :- Assistance:-				
iii)	Shallow Well specify (diameter &depth)	Name of Scheme:- Total Cost :- Assistance:-				
iv)	Shallow Bore Well specify (diameter &depth)	Name of Scheme:- Total Cost :- Assistance:-				
v)	Water Harvesting Structures	Name of Scheme:- Total Cost :- Assistance:-				
Name of the last o	Total:-					
13.	Total assistance to the beneficiary (11+12)					
14.	Any other detail					

Saur Sinchayee Yojna **Authorization Letter**

To

	Shri					
	S/O Shri					
	Resident	Resident of village				
	P.O		Tehsil			
	Distt		H.P.			
Subject:	22 12/6		stallation of Soce Yojna .	lar Photovoltai	c Water Pur	nping System
Sir,						
	Please	refer to	your applica	ation dated		and
recommendation	of Core Co	ommittee	received vide	letter No.		dated
Water Pumping S			thorized to und			
an area	Ha.		with an	estimated	N9 808	Versil Desired
	Rupees		only			
M/S			The state of the s	for this pur		
		dated;	a	s per specif	ication gi	ven in the
guidelines	issued	by	the	Govt.	vide	
No		date	ed	as per esti	mated cost	prepared by
Empanelled Firm	and submitted	Markette (Markette Markette Ma				
The above auth			*		tions:-	

- Eligibility of assistance for components as above would be 80% & 90% of the total cost on actual evaluation based on measurement done by the PIA or his authorized representative at site.
- For any deviation from the given / approved specification with regard to material and design etc., you will be held responsible for the same in case, you have to forfeit assistance available under the Scheme.
- 3. Before undertaking installation work, you have to submit an affidavit on the prescribed from at Annexure-V.
- Before assigning work to the empanelled company/service provider of your choice, you will sign an agreement with the company /service provider and will comply with the agreed terms and conditions.
- You will have to provide well levelled land for installation of Solar Photovoltaic 6. Water Pumping Systems including all accessories at your own cost.
- You will have to carry the material at your own cost from motorable pucca /kuchha road head to the actual site.
- You will have to deposit 10 / 20% of the beneficiary share as the case may be of 8. individual Small & Marginal Farmers / Medium & Big Farmers with concerned Block Sub Divisional Soil Conservation Officer in the shape of bank draft prepared in

favour of service provider at the time of signing of agreement for onward transfer to the service provider.

- 9. You will have to make arrangement for electricity and water at the site.
- 10. You will have to make payment to the companies for optional and additional items, if any desired by you.
- 11. You have to sign agreement with empanelled service provider of your choice within 15 days and to start installation work within 30 days, failing which the authorization letter issued shall stands cancelled.

	Sub I	ct Implementation Age Divisional Soil Conserv Distt	ation Officer,					
Copy	forwarded to:-							
1.	The Site Incharge, Soil Conservation Section H.P.	Block	Distt.					
2.	supplying, installation and commissioning	ny /Service Provider selected by the farmer for surveying, designing, installation and commissioning of Solar Photovoltaic Water ystem in the farmers fields under Saur Sinchayee Yojna in H.P						
	Sub I	ct Implementation Age Divisional Soil Conserv Distt	ation Officer,					