

मिति .....

श्रीमान् कार्यालय प्रमुख ज्यू,  
कृषि विकास निर्देशनालय,  
नक्टाङ्गिज, धनुषा ।

**विषय:- साझेदारीमा सोलार पम्प सिंचाई प्रणाली स्थापनाको लागि फर्म कम्पनी सुचीकरण सम्बन्धि ।**

प्रस्तुत विषयमा तहा निर्देशनालयबाट प्रकाशित सूचना अनुसार माग गरिएको प्रति इकाई दरभाउ सहितको शिलबन्दी प्रस्ताव बमोजिम कृषक स्तरमा **सोलार पम्प आपूर्ति, जडान तथा बिक्री** गर्न इच्छुक भएकोले आफ्नो फर्म दर्ता/इजाजत पत्र लगायतका कागजातहरू सहित तहा निर्देशनालयबाट तोकिएको फारममा माग भएको विवरणहरू उल्लेख गरी यसै निवेदन साथ संलग्न राखी आपूर्तिकर्ता सूचीमा सूचिकृत हुन पेश गरेको छु ।

**अनिवार्य शर्त:**

१. कार्य तथा गुणस्तर विश्वसनियताको लागि आफूले आपूर्ति कारोबार गर्न चाहेको माल सामान परिमाणको आधारमा कूल रकम अंकको ५ प्रतिशतले हुने रकमको एक वर्ष मान्य अवधीको बैंक गारन्टी संलग्न गरेको छु ।
२. आपूर्ति गरेको माल सामान सम्बन्धमा कुनै किसिमको सिकायत/गुनासो आएमा म/आपूर्तिकर्ताले आफ्ना सर्भिस सेन्टरबाट समस्याको समाधान गराउनेछु । यदी एक वर्ष सम्म कुनै समस्याको हाम्रो पक्षबाट समाधान नभएमा बैंक गारन्टी रकमबाट कट्टा गरी सो सेवा तथा समस्या समाधान गराउन कार्यालय/मन्त्रालय स्वतन्त्र हुनेछ ।
३. कार्यालयले आफ्नो स्वामित्वमा कुनै पनि उपकरण वा सामग्री खरिद गर्ने छैन कृषकले खरिद गर्ने परिमाणमा मात्रै स्विकृत अनुदान रकम प्रवाह हुने छ भन्ने विषय थाहा छ ।
४. झुठा विवरण पेश गरेमा वा अबाँछित कार्य गरेमा वा निर्देशनालयको नियमित कार्य प्रगतीमा बाधा व्यवधान गर्ने क्रियाकलाप गरेमा वा तोकिएको समयमा तोकिएको काम नगरेमा सम्बन्धीत पक्षले पेश गरेको बैंक गारन्टीबाट क्षतीपूर्ति गराउनेछ ।

## साझेदारीमा सोलार पम्प सिंचाई प्रणाली स्थापनाको लागि प्राविधिक प्रस्ताव

१. प्रस्तावक फर्म/कम्पनीको नाम:

२. ठेगाना : ईमेल:

३. सम्पर्क व्यक्तिको नाम: सम्पर्क नं

४. संस्था दर्ता प्रमाण पत्र नं: नविकरण मिति:

५. स्थायी लेखा नं.

६. मधेश प्रदेशमा रहेको शो रुमर सर्भिस सेन्टरको GPS location: ....., .....

नाम: ठेगाना:

सम्पर्क व्यक्तिको नाम: मोबाईल नं:

७. सोलार पम्प उपकरण उत्पादक गर्ने कुन कम्पनीको अधिकारिक एजेन्ट (Authorized Agent) हो? उत्पादक कम्पनीको

उत्पादक देश: कम्पनीको नाम:

पत्राचार गर्ने ठेगाना: सम्पर्क नं. :

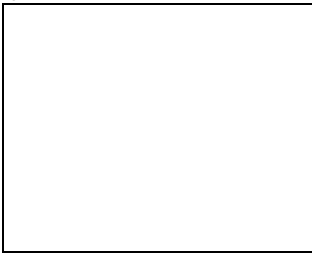
आधिकारीक ईमेल : आधिकारीक वेबसाईट:


८. आपूर्ती गर्न चाहेको सोलार पम्प सेटको विवरण

क्र स	Head(m) (Minimum m)	Discharge (L/D) (Minimum m)	Type of Pump	Pump Capacity (Hp) Minimum	Solar Array Capacity(W p) Minimum	चिन्ह लगाउने (√/×)	Remarks.
१	10	100000	Surface DC	1	1200		
२			Submersible DC				
३		200000	Surface DC	2	2400		
४			Submersible DC				
५		300000	Surface DC	3	3000		
६			Submersible DC				

९. संलग्न भएका कागजातहरूको हकमा आवेदकले (√) चिन्ह लगाउने र संलग्न कागजातहरूक्रम मिलाएर पेश गर्ने

चिन्ह लगाउने (√)	संलग्न कागजातहरू	कार्यालयले रुजु गर्ने प्रयोजनको लागि मात्र
	रु.१०१-को हुलाक टिकट टाँस गरेको प्राविधिक प्रस्ताव पत्र ।	
	कम्पनीको दर्ता /नविकरण भएको प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि ।	
	फर्म/कम्पनीको स्थाई लेखा नम्बर प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि ।	
	फर्म/कम्पनीको कर चुक्ता/म्याद थप को प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि ।	
	कम्पनीको अधिकारिक एजेन्ट (Authorized Agent) भएको प्रमाणपत्रको प्रमाणित प्रतिलिपि ।	

	फर्म/कम्पनिको विगत २(दुई) वर्षको लेखा परिक्षण प्रतिवेदनको प्रतिलिपि ।	
	डि. सी. पम्परकन्ट्रोलरमाकम्तिमा २ (दुई) वर्षको Free Cost of Replacement Guarantee भएको उत्पादक कम्पनीको पत्रको प्रतिलिपि ।	
	सोलर डि सी पम्प संग प्रयोग हुने कन्ट्रोलर उत्पादक देशवाट प्राप्त IEC Certificate को प्रमाणित प्रतिलिपि ।	
	बैंक ग्यारेन्टीको सक्कल प्रमाण पत्र ।	
	प्राविधिक स्पेशिफिकेशन भएको (रंगिन) क्यटलग, ड्रइंग, स्पेशिफिकेशन र लिफलेट आदी।	
	मधेश प्रदेशमा डीलर/सहायक डीलरको विवरण ।	
	खरीद कारवाहीमा नपरेको स्व: घोषणा पत्र ।	
	अन्य आवश्यक कागजातहरु ।	
	<p>कृषि विकास निर्देशनालयको साझेदारीमा सोलार सिंचाई प्रणाली स्थापना कार्यक्रमको लागि तहाँ निर्देशनालयको सूचना र शर्त बमोजिम सोलर पम्प उपकरण आपूर्ती र जडान गर्न योग्य र इच्छुक रहेकोले यस कार्यको लागि सूचीकृत गरीदिनु हुन अनुरोध छ । यस कार्यक्रमको उद्देश्य संग मेरो/हाम्रो कुनै प्रकारको स्वार्थ बझिने अवस्था रहेको छैन । मैले/हामीले कार्यालयमा कुनै प्रकारको पहुँच प्रभाव पार्न खोज्ने छैन । सो गरेको पाईएमा कार्यालयले आवेदन रद्द गर्न सक्ने कुरामा हाम्रो पूर्ण मंजूरी रहेको छ । सौर्य सिंचाई सम्बन्धी उपकरणहरुको प्राविधिक स्पेशिफिकेशन, गुणस्तर, परिमाण आपूर्ती र जडानको समय र विधी अनुदानग्राही छनौट तथा द्विवधाविवाद समाधान सम्बन्धी यस कृषि विकास निर्देशनालयको निर्देशन पालना गर्नेछु । यसमा उल्लेख गरेको विवरण सत्य साँचो हो झूठा ठहरे कानून बमोजिम सहुला बुझाउला ।</p>	<p>रुजु गर्नेको सही :</p> <p>रुजु गर्नेको नाम र पद :</p> <p>कार्यालयको नाम :</p>
	<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 100px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> <p>आपूर्तीकर्ताको अधिकारिक छाप</p>	<p>आपूर्तीकर्ताको सही :</p> <p>नाम :</p> <p>पद :</p> <p>ठेगाना :</p> <p>मिति</p>

<p>मधेश प्रदेशमा रहेको शो रुम / सर्भिस सेन्टरको साईट नक्सा (Rough Sketch)</p>	
---	---

अनुसूची -०१

1. Solar Pump Set(Surface/Submersible) with Capacity Min. 1,2&3hp, H= 10m (minimum),Q=1,2&3 Lakhliter per day

SN	Criteria	Offered Specification		Remarks
		Descriptions	Fill the Value	
1	Solar PV Module	Type		
		Model/Brand/Make		
		Mfg. (Country/Year)		
		Solar Array Capacity(Power)		
		Manufacture Name		
		RET certificate/Test Report		
		Catalogue		
		Others		
2.1	Solar Pump	Manufacturer Name :		
		Model/Brand/Make		
		Pump Capacity (HP) :		
		IEC/CE certificate/Test report :		
		Catalogues :		
		Mfg. (Country/Year)		
		Others		
2.2	MPPT Controller	Manufacture name :		
		Rating (amp/watt):		
		Model/Brand/Make :		
		Mfg. (Country/Year)		
		Others:		
3	Mounting and framing structure			
4	Cable Accessories	Manufacture Name		
		Model/Brand/Make		
		Cross sectional area(sqm.)		
		Cable Length (solar array to Pump):		

		Maximum Voltage Drop between PV Modules and Pump (shall be $\leq 3\%$ ) :		
		Cable shall be PVC insulated, weather resistant and suitable for a wide temperature rang (Yes/No):		
		UV Resistant (yes/No):		
		Others:		
5	<b>Plumbing Accessories</b>			
6	<b>Foundation</b>			
7	<b>Earthing, Lightning arrestor and MCB/Surge Protector</b>	<b>a)Earthing:</b>		
		i. Length of the earth electrode: (m)		
		ii. Diameter of the rod :(mm)		
		iii. Comply with IEC :		
		iv. Technical datasheet of Earthing system		
		<b>Surge Protector :</b>		
		i. Manufacturer Name :		
		ii. Model/Brand /Make:		
		Comply with IEC		
8	<b>Transportation</b>			
9	<b>Installation, Testing, Maintenance, spare parts, tools &amp; after sales service</b>			
10	<b>Others:</b> (Specify in detail)			

**Note:** Please attach supporting documents such as technical design document, drawings, specification, leaflets, etc. Please provide detail information as much as possible in above sub headings (if required, Please insert separate row for this). For different size, Please provide information in different sheet

नोट: यो फारम रसिद सहित पूर्ण रुपमा भरी छुटाछुट्टै शिलवन्दीगरी पेश गर्ने। सम्पूर्ण जानकारी नभरेको प्रस्तावलाई सूचीकरण प्रकृत्यामा समावेश गरिने छैन।

### सोलर पम्प आपूर्ति र जडान गर्ने फर्म/कम्पनीको न्यूनतम मुल्य प्रस्ताव

(पूर्ण रुपमा भरी छुट्टै खाममा राखि खामवन्दी प्राविधिक प्रस्ताव सहित एउटै खाममाशिलबन्दि गरीसंगै पेश गर्ने।)

१. प्रस्तावक फर्म/कम्पनीको नाम:

२. ठेगाना : ईमेल:

३. सम्पर्क व्यक्तिको नाम: सम्पर्क नं

४. संस्था दर्ता प्रमाण पत्र नं: नविकरण मिति:

५. स्थायी लेखा नं.

६. मधेश प्रदेशमा रहेको शो रुमर सर्भिस सेन्टरको GPS location: ....., .....

नाम: ठेगाना:

सम्पर्क व्यक्तिको नाम: मोबाईल नं:

७. सोलर पम्प उपकरण उत्पादक गर्ने कुन कम्पनीको अधिकारिक एजेन्ट (Authorized Agent)हो?उत्पादक कम्पनीको

उत्पादक देश: कम्पनीको नाम:

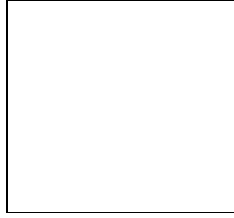
पत्राचार गर्ने ठेगाना: सम्पर्क नं. :

आधिकारीक इमेल : आधिकारीक वेवसाईट:

८. आपूर्ति गर्न चाहेको सोलर पम्प सेटको विवरण

अनुसूची	Head(m)	Discharge (L/D)	Type of Pump	Min Pump Sizing (Hp)	Min Solar Array Sizing(Wp)	Grand Total Cost(Nrs)	Remarks.
१	10	100000	Surface DC	1	1200		
२			Submersible DC				
३		200000	Surface DC	2	2400		
४			Submersible DC				
५		300000	Surface DC	3	3000		
६			Submersible DC				

कृषि विकास निर्देशनालयको साझेदारीमा सोलार सिंचाई प्रणाली स्थापना कार्यक्रमको लागि तहाँ निर्देशनालयको सूचना र शर्त बमोजिम सोलार पम्प उपकरण आपूर्ति र जडान गर्न योग्य र इच्छुक रहेकोले यस कार्यको लागि सूचीकृत गरीदिनु हुन अनुरोध छ । यस कार्यक्रमको उद्देश्य संग मेरो/हाम्रो कुनै प्रकारको स्वार्थ बझिने अवस्था रहेको छैन । मैले/हामीले कार्यालयमा कुनै प्रकारको पहुँच प्रभाव पार्न खोज्ने छैन । सो गरेको पाईएमा कार्यालयले आवेदन रद्द गर्न सक्ने कुरामा हाम्रो पूर्ण मंजूरी रहेको छ । सौर्य सिंचाई सम्बन्धी उपकरणहरूको प्राविधिक स्पेशिफिकेशन, गुणस्तर, परिमाण आपूर्ति र जडानको समय र विधी अनुदानग्राही छनौट तथा द्विवधविवाद समाधान सम्बन्धी यस कृषि विकास निर्देशनालयको निर्देशन पालना गर्नेछु । यसमा उल्लेख गरेको विवरण सत्य साँचो हो झूठा ठहरे कानून बमोजिम सहुंला बुझाउला ।



आपूर्तिकर्ताको अधिकारिक छाप

आपूर्तिकर्ताको सही :

नाम :

पद :

ठेगाना :

मिति

### अनुसूची -०१

#### Surface Solar Pump(DC) motor with Capacity 1hp, H= Min 10m, Q=Min 1 Lakh L/D

S.N.	Component	Qty.	unit	Offered Cost(NRs)		Remarks
				Taxable Amount (In Figure)	Non Taxable Amount including Vat (In Figure)	
1	2	3	4	5	6	7
	Solar PV Modules					
2	Pump and MPPT Controller unit set					
3	Mounting and framing structure					
4	Cable Accessories					
5	Plumbing Accessories					
6	Foundation					
7	Earthing and Lightning Arrestor and MCB/Surge Protector					
8	Transportation	Delivery in All Districts of Madhesh Province				
9	Installation, Testing, Maintenance, spare parts, tools & after sales service		As Per Scope			
10	Others: (Specify in detail)	Company to specify				
11	Sub Total (NRs.)					
13	Total Cost					
14	VAT @13% (if applicable)					
15	Grand Total (Solar Pumping system)					

16	<b>Grand Total (In words) :-</b>
----	----------------------------------

*Note: \* Please attach supporting documents such as technical design document, drawings, specification, leaflets, etc.*

*\* Please provide detail information as much as possible in above sub headings (if required, Please insert separate row for this)*

नोट: यो फारम रसिद सहित पूर्ण रुपमा भरी छुटाछुट्टै शिलवन्दी गरी पेश गर्ने। सम्पूर्ण जानकारी नभरेको प्रस्तावलाई सूचीकरण प्रकृत्यामा समावेश गरिने छैन।

### अनुसूची -०२

#### SubmersibleSolar Pump(DC) motor with Capacity 1 hp, H= Min 10m,Q=Min1 Lakh L/D

S.N.	Component	Qty.	unit	Offered Cost(NRs)		Remarks
				Taxable Amount (In Figure)	Non Taxable Amount including Vat (In Figure)	
1	2	3	4	5	6	7
	Solar PV Modules					
2	Pump and MPPT Controller unit set					
3	Mounting and framing structure					
4	Cable Accessories					
5	Plumbing Accessories					
6	Foundation					
7	Earthing and Lightening Arrestor and MCB/Surge Protector					
8	Transportation	Delivery in All Districts of Madhesh Province				
9	Installation, Testing, Maintenance, spare parts, tools & after sales service	As Per Scope				
10	Others: (Specify in detail)	Company to specify				
11	<b>Sub Total (NRs.)</b>					
13	<b>Total Cost</b>					



14	VAT @13% (if applicable)		
15	<b>Grand Total (Solar Pumping system)</b>		
16	<b>Grand Total (In words) :-</b>		

*Note: \* Please attach supporting documents such as technical design document, drawings, specification, leaflets, etc.*

*\* Please provide detail information as much as possible in above sub headings (if required, Please insert separate row for this)*

नोट: यो फारम रसिद सहित पूर्ण रुपमा भरी छुटाछुट्टै शिलबन्दी गरी पेश गर्ने। सम्पूर्ण जानकारी नभरेको प्रस्तावलाई सूचीकरण प्रकृत्यामा समावेश गरिने छैन।

### अनुसूची -०३

#### Surface Solar Pump(DC) motor with Capacity 2hp, H= Min 10m,Q=Min2 Lakh L/D

S.N.	Component	Qty.	unit	Offered Cost(NRs)		Remarks
				Taxable Amount (In Figure)	Non Taxable Amount including Vat (In Figure)	
1	2	3	4	5	6	7
	Solar PV Modules					
2	Pump and MPPT Controller unit set					
3	Mounting and framing structure					
4	Cable Accessories					
5	Plumbing Accessories					
6	Foundation					
7	Earthing and Lightning Arrestor and MCB/Surge Protector					
8	Transportation	Delivery in All Districts of Madhesh Province				
9	Installation, Testing, Maintenance, spare parts, tools & after sales service	As Per Scope				
10	Others: (Specify in detail)	Company to specify				
11	<b>Sub Total (NRs.)</b>					
13	<b>Total Cost</b>					

14	VAT @13% (if applicable)		
15	<b>Grand Total (Solar Pumping system)</b>		
16	<b>Grand Total (In words) :-</b>		

*Note: \* Please attach supporting documents such as technical design document, drawings, specification, leaflets, etc.*

*\* Please provide detail information as much as possible in above sub headings (if required, Please insert separate row for this)*

नोट: यो फारम रसिद सहित पूर्ण रूपमा भरी छुटाछुट्टै शिलबन्दी गरी पेश गर्ने। सम्पूर्ण जानकारी नभएको प्रस्तावलाई सूचीकरण प्रकृत्यामा समावेश गरिने छैन।

### अनुसूची - ०४

#### Submersible Pump(DC) motor with Capacity 2 hp, H= Min 10m, Q=Min 2 Lakh L/D

S.N.	Component	Qty.	unit	Offered Cost(NRs)		Remarks
				Taxable Amount (In Figure)	Non Taxable Amount including Vat (In Figure)	
1	2	3	4	5	6	7
2	Pump and MPPT Controller unit set					
3	Mounting and framing structure					
4	Cable Accessories					
5	Plumbing Accessories					
6	Foundation					
7	Earthing and Lightening Arrestor and MCB/Surge Protector					
8	Transportation	Delivery in All Districts of Madhesh Province				
9	Installation, Testing, Maintenance, spare parts, tools & after sales service	As Per Scope				
10	Others: (Specify in detail)	Company to specify				
11	<b>Sub Total (NRs.)</b>					

13	<b>Total Cost</b>		
14	VAT @13% (if applicable)		
15	<b>Grand Total (Solar Pumping system)</b>		
16	<b>Grand Total (In words) :-</b>		

Note: \* Please attach supporting documents such as technical design document, drawings, specification, leaflets, etc.

\* Please provide detail information as much as possible in above sub headings (if required, Please insert separate row for this)

नोट: यो फारम रसिद सहित पूर्ण रुपमा भरी छुटाछुट्टै शिलबन्दी गरी पेश गर्ने। सम्पूर्ण जानकारी नभरेको प्रस्तावलाई सूचीकरण प्रकृत्यामा समावेश गरिने छैन।

### अनुसूची - ०५

#### Surface Solar Pump(DC) motor with Capacity 3hp, H= Min 10m, Q=Min3 Lakh L/D

S.N.	Component	Qty.	unit	Offered Cost(NRs)		Remarks
				Taxable Amount (In Figure)	Non Taxable Amount including Vat (In Figure)	
1	2	3	4	5	6	7
	Solar PV Modules					
2	Pump and MPPT Controller unit set					
3	Mounting and framing structure					
4	Cable Accessories					
5	Plumbing Accessories					
6	Foundation					
7	Earthing and Lightning Arrestor and MCB/Surge Protector					
8	Transportation	Delivery in All Districts of Madhesh Province				
9	Installation, Testing, Maintenance, spare parts, tools & after sales service	As Per Scope				
10	Others: (Specify in detail)	Company to specify				

11	<b>Sub Total (NRs.)</b>		
13	<b>Total Cost</b>		
14	VAT @13% (if applicable)		
15	<b>Grand Total (Solar Pumping system)</b>		
16	<b>Grand Total (In words) :-</b>		

*Note: \* Please attach supporting documents such as technical design document, drawings, specification, leaflets, etc.*

*\* Please provide detail information as much as possible in above sub headings (if required, Please insert separate row for this)*

नोट: यो फारम रसिद सहित पूर्ण रूपमा भरी छुटाछुट्टै शिलबन्दी गरी पेश गर्ने। सम्पूर्ण जानकारी नभरेको प्रस्तावलाई सूचीकरण प्रकृत्यामा समावेश गरिने छैन।

### अनुसूची - ०६

#### Submersible Solar Pump(DC) motor with Capacity 3hp, H= Min 10m,Q=Min3 Lakh L/D

S.N.	Component	Qty.	unit	Offered Cost(NRs)		Remarks
				Taxable Amount (In Figure)	Non Taxable Amount including Vat (In Figure)	
1	2	3	4	5	6	7
	Solar PV Modules					
2	Pump and MPPT Controller unit set					
3	Mounting and framing structure					
4	Cable Accessories					
5	Plumbing Accessories					
6	Foundation					
7	Earthing and Lightning Arrestor and MCB/Surge Protector					
8	Transportation	Delivery in All Districts of Madhesh Province				
9	Installation, Testing, Maintenance, spare parts, tools & after sales service		As Per Scope			

10	<b>Others:</b> (Specify in detail)	<b>Company to specify</b>		
11	<b>Sub Total (NRs.)</b>			
13	<b>Total Cost</b>			
14	VAT @13% (if applicable)			
15	<b>Grand Total (Solar Pumping system)</b>			
16	<b>Grand Total (In words) :-</b>			

*Note: \* Please attach supporting documents such as technical design document, drawings, specification, leaflets, etc.*

*\* Please provide detail information as much as possible in above sub headings (if required, Please insert separate row for this)*

नोट: यो फारम रसिद सहित पूर्ण रुपमा भरी छुटाछुट्टै शिलबन्दी गरी पेश गर्ने। सम्पूर्ण जानकारी नभरेको प्रस्तावलाई सूचीकरण प्रकृत्यामा समावेश गरिने छैन।