

**Request for Proposal (RFP) For
Empanelment of Vendor for Supply, Installation
& Commissioning of INVERTORS**



S. No.	Particulars	Detail
1.	Issuing date for RFP	19-01-2018
2.	Last date and time for submission	09-02-2018 up to 14.00 Hrs.
3.	Date and Time of opening Technical Bid	09-02-2018 15.45 Hrs.
4.	Date and Time of opening Financial Bid	09-02-2018 16.00 Hrs.
5.	Place of submission & opening of Bids	Baroda Rajasthan Kshetriya Gramin Bank Head Office Plot 2343, IInd Floor, Vaishali Nagar, Ajmer, 305004
6.	Address for communication	Baroda Rajasthan Kshetriya Gramin Bank Head Office Plot 2343, IInd Floor, Vaishali Nagar, Ajmer, 305004

1. INTRODUCTION

Baroda Rajasthan Kshetriya Gramin Bank is one of the largest Rural Bank in Rajasthan with more than 823 Branches/Offices geographically located all across 21 Districts AJMER, ALWAR, BANSWARA, BARAN, BHARATPUR, BHILWARA, BIKANER, BUNDI, CHITTORGARH, CHURU, DAUSA, DHOLPUR, DUNGERPUR, JHALAWAR, JHUNJHUNU, KARALI, KOTA, PRATAPGARH, SIKAR, SAWAIMADHOPUR and TONK of Rajasthan.

Baroda Rajasthan Kshetriya Gramin Bank invites technically complete proposal from reputed bidder for empanelment of vendor for supply and installation of **1.5 & 3 KVA INVERTORS System** for Our Branches.

2. SCOPE OF WORK

- a. Successful bidder will be empanelled for the period of 3 year.
- b. Successful bidder will have to Supply, installation, integration, testing, and maintenance of **1.5 & 3 KVA INVERTORS System** at any branch/Regional Office/Head Office of Rajasthan as per Bank requirement/Purchase Order.
- c. The bank reserves the right to shift the equipment to a suitable location depending upon the need. The vendor will arrange to shift the equipment and install and commission the same.
- d. Vendor needs to have a co-ordination with the existing INVERTORS vendor(s) for integrating with present INVERTORS system.

3. Eligibility Criteria

1. निविदादाता स्वयं निर्माता/उत्पादक/वितरक होना चाहिए। वितरक द्वारा निविदा प्रस्तुत करने की स्थिति में निर्माता/उत्पादक से जारी वैद्य/अधिकृत वितरक का प्रमाण पत्र होना चाहिए।
2. निविदादाता का उत्पाद ISO 9001 & 14001 प्रमाणित होना चाहिए।
3. इनवर्टर/यूपीएस के निर्माण/उत्पादन/वितरण का न्यूनतम 3 वर्ष का अनुभव होना चाहिए।
4. गत तीन वित्तीय वर्षों की औसत बिक्री ₹ 2 करोड होनी चाहिए।
5. फर्म गत तीन वित्तीय वर्षों से लाभ में होनी चाहिए।
6. किसी अनुसूचित बैंक द्वारा 01.04.2017 के बाद जारी **Solvency**सर्टिफिकेट संलग्न करें।
7. फर्म को बैंकों/वित्तीय/सरकारी संस्थानों में इनवर्टर/यूपीएस की आपूर्ति करने का अनुभव हो।
8. फर्म के पास उपकरणों के उत्पादन/वितरण का वैद्य लाइसेंस, अधिकृत प्राधिकारी द्वारा जारी पंजीयन/अनुमति पत्र की प्रति।
9. फर्म/साझेदारों/कंपनी के वैद्य पैन्, टिन व जीएसटी प्रमाण पत्र।
10. निविदादाता का राजस्थान राज्य में स्वयं का रजिस्टर्ड कार्यालय होना चाहिए।
11. उपरोक्त सभी अहर्ताओं के प्रमाण स्वरूप प्रमाण पत्र/लाइसेंस/अनुमति पत्र संलग्न किये जाने आवश्यक है।

4. निविदा की अन्य शर्तें :-

1. निविदाकर्ता अपनी निविदा निम्नानुसार प्रस्तुत करें :-

(अ). तकनीकी बिड-एनेक्जर-। में वर्णित सूचनाओं व प्रमाण स्वरूप मांगे गये आवश्यक दस्तावेजों सहित तकनीकी बिड एक सीलबन्द लिफाफे में प्रस्तुत की जावे। लिफाफे पर "इनवर्टर आपूर्ति हेतु तकनीकी निविदा" अंकित करें। उक्त वर्णित के अनुसार आपूर्ति किये जाने वाले इनवर्टर का पूर्ण विवरण catalogue leaflets, brochures, Photographs with full specification & Brand name (if any) सहित। इस बिड में आपूर्त की जाने वाले मद की वित्तीय लागत/सूचना का वर्णन नहीं होना चाहिए।

(ब) वित्तीय बिड-एनेक्जर-II के फार्मेट में दूसरे सीलबन्द लिफाफे में उक्त वर्णित **1.5 & 3 KVA INVERTORS System** के पूर्ण विवरण सहित कोटेशन रेट जिसमें सभी परिवहन खर्च, अन्य प्रभार एवं एफओआर डिलीवरी शामिल होगी। जीएसटी अतिरिक्त देय होगा। लिफाफे पर "इनवर्टर हेतु वित्तीय निविदा" अंकित करें।

(स) उक्त तकनीकी एवं वित्तीय बिड के दोनों लिफाफों को एक बड़े लिफाफे में सीलबन्द करें। जिस पर "बैंक में इनवर्टर आपूर्ति हेतु निविदा दिनांक 09.02.2018" अंकित हो। इस लिफाफे को उक्त निर्धारित स्थान, दिनांक एवं समय पर प्रस्तुत करें।

- अंतिम दिनांक के पश्चात प्राप्त, अधूरी, मांगे गये आवश्यक दस्तावेजों रहित व शर्तों सहित प्रस्तुत निविदाएं स्वीकार नहीं की जायेगी।
- प्राप्त बिड में से सर्वप्रथम तकनीकी बिड दिनांक 09.02.2018 को 03.45 PM पर प्रधान कार्यालय में खोली जावेगी। तकनीकी रूप से योग्य पायी गई निविदाओं की वित्तीय बिड उसी दिन दिनांक 09.02.2018 को 04.00 PM पर प्रधान कार्यालय, अजमेर में खोली जावेगी।
- आपूर्ति किया गया इनवर्टर स्थापना तिथी से 3 वर्षों तक वारण्टी अवधि में होगा। वारण्टी अवधि में उपकरण के खराब होने की स्थिति में अविलम्ब व बिना अतिरिक्त व्यय के ठीक करना होगा एवं मरम्मत योग्य नहीं होने की स्थिति में इनवर्टर बदलना होगा।
- बैंक को किसी भी निविदा को स्वीकार करने/निरस्त करने व करार अवधि के मध्य समाप्त करने का अधिकार होगा इस हेतु कारण बताना/पूर्व सूचित करना आवश्यक नहीं होगा।
- वित्तीय बिड स्वीकार की जाने वाली आपूर्तिकर्ता फर्म को हमारे बैंक की किसी भी शाखा द्वारा "बडौदा राजस्थान क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक" के संयुक्त नाम से जारी ₹ पचास हजार की दिनांक 30.06.2021 को/पश्चात देय की सावधि जमा रसीद प्रस्तुत करनी होगी।
- निर्धारित दिनांक तक प्राप्त निविदाओं की अहर्ता व तकनीकी रूप से योग्यता की जाँच की जावेगी। बैंक द्वारा अन्य विभिन्न मापदण्डों के आधार पर तकनीकी रूप से योग्य पायी गयी निविदाओं की फर्मों की ही वित्तीय निविदा खोली जायेगी। वित्तीय निविदा खोले जाने के पश्चात एक से अधिक फर्म को सूचीबद्ध किया जा सकता है।
- आपूर्त आईटम्स की पैकिंग इस प्रकार की होगी कि वह सुरक्षित व बगैर नुकसान के गंतव्य स्थान तक पहुंच जाए।
- अगर क्रय आदेश के पश्चात आपूर्ति नहीं किये जाने पर या सामग्री स्वीकृत नमूने के अनुसार साइज/क्वालिटी की नहीं हुई तो माल बिना भुगतान के वापस कर दिया जाएगा।

10. सभी विवादों का न्याय क्षेत्र अजमेर होगा।
11. क्रयादेश के अनुसार मद की आपूर्ति 15 दिन में करवानी होगी। आपूर्ति में विलम्ब हेतु प्रति 7 दिवस की देरी पर क्रय आदेश राशि की 1 प्रतिशत पेनल्टी लगाने हेतु बैंक को अधिकार होगा जो कि क्रयादेश राशि के 10 प्रतिशत तक लगायी जा सकती है।
12. क्रयादेश/ सामान सप्लाई व बिल प्रस्तुतिकरण व पत्राचार आदि में डाक या अन्य कारणों से देरी हेतु बैंक उत्तरदायी नहीं होगा। मद की आपूर्ति नियत स्थान व समय पर करने की जिम्मेदारी आपूर्तिकर्ता की होगी।
13. कार्य समय पर पूर्ण नहीं करने, गुणवत्ता में कमी रहने अथवा दिये गये मापदण्डों के अनुरूप आकार/प्रकार नहीं होने पर बैंक आईटम्स की आपूर्ति अस्वीकार कर सकता है। इस संबंध में बैंक का निर्णय अंतिम एवं मान्य होगा।
14. शाखाओं की सूची बैंक की वेबसाइट www.brkgb.com पर उपलब्ध है।
15. इनवर्टर की आपूर्ति क्रयादेश के अनुसार एफओआर डिलीवरी, सुरक्षित व संबंधित कार्यालय/शाखा द्वारा बताए स्थान पर करनी होगी। इनवर्टर को नियमानुसार स्थापित/चालु करवाकर शाखा प्रबन्धक/अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता से इन्स्टोलेशन रिपोर्ट पर मय शील हस्ताक्षर करवाना होना।
16. इनवर्टर की आपूर्ति पश्चात उसके संचालन/तकनीकी संबंधी किसी प्रकार की परेशानी या कभी भी अन्य मरम्मत आदि से संबंधित सहायता की आवश्यकता होने पर कंपनी द्वारा शीघ्र सहायता/आवश्यकतानुसार सेवा उपलब्ध करवायी जावेगी।
17. सफल निविदादाता के साथ बैंक की अन्य सभी शर्तों सहित करार सम्पादित किया जावेगा।
18. पिछले पाँच वर्षों में किसी भी संस्था द्वारा फर्म/वेण्डर को ब्लैकलिस्ट नहीं किया गया हो।
19. निविदा के साथ संलग्न किये गये सभी दस्तावेजों पर क्रम संख्या अंकित करते हुए प्रत्येक पेज पर कंपनी/फर्म की सील एवं प्राधिकृत अधिकारी के हस्ताक्षर होने चाहिए।

महाप्रबन्धक

Annexure- I**Technical Bid Format****(FOR EMPANELLEMENT OF THE VENDOR FOR SUPPLY OF INVERTOR)**

S.No	Pre-Qualification Criteria	Compliance Yes/No
1	Name of Company, Complete Address and name of Proprietor/Partner (Attach copy of License With KYC Documents)	
2	The bidder should be either Original Equipment Manufacturer (OEM) or Authorized Supplier/Dealer. (Attach copy of relevant document)	
3	The bidder should be engaged in business of Invertor/UPS System in India for last 3 years. (Attach Proof)	
4	The Bidder should not be debarred or/and blacklisted in last 5 years from any of the tender.	
5	The bidder should have average turnover of Rs.2 crores during last 3 years. (Attach copy of Audited balance sheet)	
6	Firm/Company should have earned profit during the last three years(Attach copy of Audited balance sheet)	
7	The Firm/Company Office Name and Address in Rajasthan. (Attach KYC Document)	
8	List of Authorized Service Center/Agents in Rajasthan. (Attach copy with)	
9	The bidder should have supplied UPS/INVERTORS System to Any Nationalized banks/ Financial Institutions/Reputed Private Sector Banks/ all Government (central & State) offices. The certificate from such clients to the effect that the materials supplied and installed are of good quality should be produced along with other supporting documents. (Attach copy of relevant document with work order)	
10	The bidder should be able to provide efficient and effective support at all locations where the equipment have been supplied & installed under this bid. So as to meet 24x7 service support, within maximum 24 hour response time.	
11	The product being offered by the bidder should be ISO 9001 & 14001 certified. True copy of valid ISO certificate should be submitted. (Attach copy of Valid certificate)	
12	GST,PAN and TIN Number(Attach copy of relevant document)	
13	Solvency certificate from any scheduled bank	
14	Firm/Company will be agree/bound to supply the Invertor as per specification given by Bank in Attached Annexure- IV.	

15	Firm/Company will have to abide All the Terms and Conditions of Tender and agreement.	
----	---	--

Note:-

The bidder has to provide all above documentary evidence along with Technical bid.

Signature of authorized Signatory

Name of Signatory:

Designation:

Seal of Company

Place:

Date:

वित्तीय निविदा

Annexure- II

महाप्रबन्धक

बडौदा राजस्थान क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक

प्रधान कार्यालय, अजमेर

महोदय,

विषय :- इनवर्टर की वित्तीय निविदा

आपके बैंक द्वारा 1.5 केवीए और 3 केवीए इनवर्टर हेतु आमंत्रित टेण्डर के क्रम में हमारी फर्म की वित्तीय निविदा प्रस्तुत है।

1. वित्तीय निविदा हेतु निर्धारित न्यूनतम मापदण्ड

- पॉवर बैकअप न्यूनतम 3 घंटे का होगा।
- प्रत्येक इनवर्टर की वारंटी स्थापित करने से 3 वर्ष तक रहेगी।
- बैंक की मांग व तकनीकी स्पेशीफिकेशन के अनुसार बैट्री सहित इनवर्टर की पूरी यूनिट स्थापित की जावेगी।
- किसी भी ब्राण्ड/मेक/कम्पनी का इनवर्टर बाय बैंक लिया जावेगा। जिसका अलग से बाय बैंक नोट बनाकर दिया जावेगा।
- निविदा शर्तों व तकनीकी स्पेशीफिकेशन के अनुसार बैट्री Amron Quanta की ही लगायी जावेगी।

2. वित्तीय निविदा

क्र.स	आईटम	दर प्रति इनवर्टर रूपये में (Base Rate excluding GST)
1	1.5 KVA इनवर्टर – Amron Quanta बैट्री व ट्राली सहित इनवर्टर की पूरी यूनिट। 3 घंटे का बैकअप	
2	3 KVA इनवर्टर – Amron Quanta बैट्री व ट्राली सहित इनवर्टर की पूरी यूनिट। 3 घंटे का बैकअप	
3	1.5 KVA पुराना इनवर्टर बाय बैंक दर	
4	3 KVA पुराना इनवर्टर बाय बैंक दर	

3. हमारी फर्म द्वारा

मेक/ब्राण्ड के इनवर्टर की आपूर्ति की जावेगी।

उक्त दरों में स्पेशीफिकेशन के अनुसार आपूर्त किये गये इनवर्टर की लागत, किराया व अन्य स्थापना आदि से सम्बन्धित समस्त व्यय शामिल हैं। समय समय पर लागू दर से जीएसटी अतिरिक्त देय होगा। प्रत्येक इनवर्टर यूनिट की वारंटी स्थापित करने से 3 वर्ष तक रहेगी।

हस्ताक्षर मालिक/पार्टनर

फर्म का नाम एवं पूर्ण पता –

दिनांक

Application Form

Annexure III

**The General Manager
Baroda Rajasthan Kshetriya Gramin Bank
Plot 2343, IInd Floor,
Vaishali Nagar, Ajmer**

Sir,

Reg: Our bid for Empanelment of Vendors for supply of 1.5 & 3 KVA INVERTORS at various Branches of your Bank in Rajasthan as per Bank's requirement.

We submit our Bid Document herewith.

We submit our Bid Document with undertaking herewith.

We understand that

- If our Bid for the above job is accepted, we undertake to enter into and execute at our cost, when called upon by the purchaser to do so, a contract in the prescribed form. Unless and until a formal contract is prepared and executed, this bid together with your written acceptance thereof shall constitute a binding contract between us.
- If our bid is accepted, we are to be jointly and severally responsible for the due performance of the contract.
- You may accept or entrust the entire work to one vendor or divide the work to more than one vendor without assigning any reason or giving any explanation whatsoever.
- We hereby undertake and agree to supply & install **INVERTORS** as per Bank's requirement and abide by all the terms and conditions including all annexure, corrigendum(s) etc. stipulated by the Bank in this RFP.

Yours faithfully

Signature of authorized Signatory

Name of Signatory:

Designation:

Seal of Company

Date:

Place:

TECHNICAL SPECIFICATIONS FOR INVERTORSS**Technical Specifications for 1500 and 3000 VA Digital INVERTORS with Tubular battery for a minimum backup time of 3 hours**

Technology	Mosfet Based Sine Wave	
INPUT	Regulated UPS Mode	
	Under voltage	180 +/- 5 Volt
	Under voltage Restoration	185 +/- 5 Volt
	Overvoltage	260 +/- 5 Volt
	Overvoltage Restoration	255 +/- 5 Volt
	Unregulated UPS Mode	
	Under voltage	100 +/- 10 Volt
	Under voltage Restoration	115 +/- 10 Volt
	Overvoltage	285 +/- 10 Volt
	Overvoltage Restoration	270 +/- 10 Volt
OUTPUT	Maximum Power	1500 VA
	Voltage (UPS Mode)	230 Volt Nominal
	Voltage (Mains Mode)	SAME AS INPUT
	Frequency (UPS Mode)	50 Hz +/-2%
	Frequency (Mains Mode)	SAME AS INPUT (44-55 Hz)
	Overload	> 110%
	Transfer Time	<= 10 ms
BATTERY	Capacity	135-180 Ah
	Number – 1.5 KVA	2
	Number – 3 KVA	4
	Typical Recharge Time	
	Protection	LOW BATTERY, REVERSE POLARITY
	Make	Amron Quanta
OUTPUT WAVE FORM	PURE SINUSOIDAL	
CHARGING TECHNOLOGY	ABCC	
DIGITAL DISPLAY	UPS ON	
	Battery Low	
	Mains ON	
	Smart Charge	
	Battery Charged	
	Overload	
	No Load	
	Over temperature	
	Short Circuit Battery Mode	
	MCB Trip or Short Circuit under mains mode	
Alarms	Low Battery Pre-Alarm	
	Low Battery	
	Overload	
	No Load Shutdown	
Environmental	Operating Temp	0-40°C (32-104* F)
	Storage Temp	0-40°C (32-104* F)
	Humidity	0-95% RH non-condensing

