

कार्यालय जिलाधिकारी गाजीपुर।

पत्रांक 1137/आ0प्र0/जनवरी 2015,
दिनांक 22/जनवरी,2015

अल्प कालिक निविदा

एतद् द्वारा सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि शासनादेश संख्या 1082/1-10-2014-33(57)/2013 राजस्व अनुभाग-10 लखनऊ दिनांक 08.12.2014 जो भारत सरकार द्वारा शत प्रतिशत वित्त पोषित है। कैंपेसिटी बिल्डिंग प्रोग्राम के अन्तर्गत जनपद में 120 ग्राम पंचायतों हेतु आपदा राहत में खोज एवं बचाव के सामान्य उपकरणों की आवश्यकता के दृष्टिगत निम्न सामग्री/उपकरण क्रय किये जाने हेतु निविदा आमन्त्रित की जाती है, जिसका विवरण निम्न प्रकार है-

क्र०सं०	सामग्री/उपकरण का नाम
1	सर्व लाईट,120 अदद, लाइफ जैकेट 120 अदद, लाइफ ब्याच 120 अदद, मेगाफोन 120 अदद, फोल्डेबुल स्ट्रेचर 120 अदद, फर्स्ट एड किट 120 अदद, सेफ्टी हेलमेट 120 अदद, फायर एक्सटिंग्यूशर 120 अदद, जरीकेन (वाटर कन्टेनर) 600 अदद

उक्त निविदा दिनांक 30-01-2015 तक दोपहर 12:00 बजे तक स्वीकार किये जायेंगे तथा उसी दिन अपराह्न 4:00 बजे शासन द्वारा गठित क्रय समिति के समक्ष कलेक्ट्रेट, सभागार गाजीपुर में खोली जायेगी। निविदा की विस्तृत जानकारी/शर्तें व स्पेशिफिकेशन तथा निविदा प्रपत्र कार्यालय जिला आपदा प्रबंध प्राधिकरण, कलेक्ट्रेट, गाजीपुर में दिनांक 24-01-2015 से दिनांक 30-01-2015 तक किसी भी कार्य दिवस में प्राप्त किया जा सकता है। तथा इसी कक्ष में निविदा सीलड बाक्स में डाली जायेगी। निविदा की शर्तें/स्पेशिफिकेशन Ghazipur.nic.in पर भी देखी जा सकती है। निर्धारित समयावधि के बाद प्राप्त निविदा पर विचार नहीं किया जायेगा। इस सम्बन्ध में कोई जानकारी मो०नं० 9450825870 आपदा लिपिक से की जा सकती है।

(नरेन्द्र सिंह पटेल)
जिलाधिकारी
गाजीपुर

- पत्रांक /आ0प्र0/जनवरी 2014, दिनांक /जनवरी,2015
- ✓प्रतिलिपि:- जिला सूचना अधिकारी, गाजीपुर को इस निर्देश के साथ प्रेषित कि उक्त निविदा दिनांक 22-01-2015 तक (दैनिक जागरण एवं हिन्दुस्तान) समाचार पत्रों में न्यूनतम स्थान एवं न्यूनतम दर पर प्रकाशित कराने का कष्ट करें।
- 2- जिला सूचना विज्ञान अधिकारी गाजीपुर को इस निर्देश के साथ प्रेषित कि उक्त विज्ञापन जनपद गाजीपुर की वेबसाइट Ghazipur.nic.in पर अपलोड करने का कष्ट करें

जिलाधिकारी
गाजीपुर।

टेण्डर फार्म

(1)

जारीकर्ता के हस्ताक्षर व मुहर

निविदा फार्म का मूल्य ₹0 500/-

निविदा फार्म संख्या.....

वित्तीय वर्ष 2014-15 में कैपेसिटी बिल्डिंग प्रोग्राम के लिए जनपद गाजीपुर में खोज एवं बचाव के सामान्य उपकरणों के क्व कर आपूर्ति हेतु पत्र सं0 1451 द्वारा आमंत्रित निविदा से संबंधित नियम एवं शर्तें-

1. निविदा फार्म दिनांक 25.01.2015 से दिनांक 30.01.2015 तक किसी भी कार्य दिवस में जिला आपदा प्रबंध केन्द्र कलेक्ट्रेट गाजीपुर से प्राप्त किया जा सकता है।
2. निविदा फार्म दिनांक 03.02.2015 को पूर्वान्ह 12 बजे तक कार्यालय जिला आपदा प्रबंध केन्द्र कलेक्ट्रेट, गाजीपुर में जमा किये जा सकते हैं एवं इसी दिन अपरान्ह 2:00 बजे क्व समिति द्वारा अपर जिलाधिकारी (वि0/रा0) के कार्यालय में खोली जायेगी, जिसमें निविदादाता भी उपस्थित रहेंगे।
3. फर्म जिनका वाणिज्य कर विभाग में कम से कम 3 वर्ष पूर्व का पंजीयन हो वही निविदा डालने हेतु अर्ह/पात्रहोगे। इसके लिये टेक्निकल बिड के साथ फर्म को व्यापार कर में वैध पंजीयन होने का प्रमाण पत्र संलग्न करना अनिवार्य होगा।
निविदा स्वीकार नहीं होगी।
4. निविदा के साथ धरोहर राशि ₹0 3,40,200/- (₹0 तीन लाख चालीस हजार दो सौ) मात्र 'जो जिला आपदा प्रबंध प्राधिकरण, जिला गाजीपुर के पक्ष में देय होगी बैंक ड्राफ्ट टेक्निकल बिड के साथ संलग्न करना अनिवार्य होगा। धरोहर राशि के अभाव में निविदा स्वीकार नहीं की जायेगी।
5. निविदा दो भागों में डाली जायेगी जिसमें पहला भाग टेक्निकल बिड तथा दूसरा भाग फाईनेन्सियल बिड के नाम से अलग-अलग लिफाफे में डाली जायेगी। समिति द्वारा पहले टेक्निकल बिड का लिफाफा खोला जायेगा। टेक्निकल बिड स्वीकार होने पर उसका फाईनेन्सियल बिड खोला जायेगा। लिफाफे के ऊपर टेक्निकल बिड/फाईनेन्सियल बिड जैसी भी स्थिति हो लिखना अनिवार्य होगा।
6. आपूर्ति आदेश निर्गत होने के उपरान्त 10 दिनों के अन्दर सामग्री की आपूर्ति करना अनिवार्य होगा। निर्धारित समयावधि के अन्दर आपूर्ति न करने की दशा में धरोहर धनराशि जब्त कर ली जायेगी।
7. निविदादाता द्वारा सशर्त प्रस्तुत निविदा स्वीकार नहीं की जायेगी।
8. फर्म द्वारा सन्तोष जनक आपूर्ति करने के पश्चात भुगतान नियमानुसार किया जायेगा। किसी प्रकार का एडवान्स भुगतान नहीं किया जायेगा।
9. त्रुटिपूर्ण एवं समिति द्वारा अपूर्ण पाये गये निविदा को निरस्त करने का पूर्ण अधिकार अध्यक्ष जिला क्व समिति में निहित होगा।
10. किसी भी विवाद का निस्तारण गाजीपुर न्यायालय क्षेत्र में होगा।
11. निविदा हेतु उपरोक्त निर्धारित शर्तों का पालन करने की उद्घोषणा निविदा फार्म पर अंकितनिर्धारण स्थान पर स्पष्ट हस्ताक्षर के साथ करना होगा।
12. निविदा संबंधित किसी प्रकार की असुविधा के समाधान के लिये कार्यालय जिला आपदा प्रबंध केन्द्र कलेक्ट्रेट, गाजीपुर से सम्पर्क किया जा सकता है।
13. बेटी युक्त एवं समस्त उपकरणों की गारन्टी कम से कम 1 वर्ष रहेगी। टेण्डर की प्रक्रिया के उपरान्त फर्मों को जारी किये जाने वाले क्वादेश में उपकरण/उपकरणों की कुल लागत का 10 प्रतिशत सिक्कुरिटी डिपॉजिट के तौर वारण्टी अवधि समाप्त होने तक बन्धक रखा जायेगा।
14. आपूर्ति सामानों के स्पेसिफिकेशन के अनुसार करना अनिवार्य होगा। सामान की गुणवत्ता में किसी भी प्रकार की कमी पायी जाती है तो आपकी धरोहर राशि जब्त करते हुए फर्म को ब्लैक लिस्टेट कर नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
15. सामान आपूर्ति करने के दौरान यात्रा पर आने वाला व्यय किसी प्रकार का टैक्स आदि देय नहीं होगा।
16. ₹0 100 के नानजुडिशियल स्टाम्प पेपर शपथ पत्र दाखिल करना अनिवार्य होगा कि टेक्निकल बिड एवं फाईनेन्सियल बिड में दी गयी समस्त सूचनायें सत्य हैं यदि असत्य पायी जाती है तो मेरा आदेश निरस्त

निविदा जमा करने की अंतिम तिथि पूर्वाह्न 12 बजे तक स्थान जिला आपदा प्रबन्ध केन्द्र कलेक्ट्रेट, जिला गाजीपुर)

जिला आपदा प्रबंध केन्द्र जनपद गाजीपुर।

टेक्निकल बिड

1. निविदादाता का नाम -
2. निविदादाता फर्म का पूरा नाम -
3. फोन/मोबाइल नम्बर -
4. पंजीकरण संख्या (व्यापार कर पंजीयन/टिन नम्बर) -
5. पंजीकरण का दिनांक (फर्म 3वर्ष पुरानी होनी चाहिए) -
6. फर्म की स्थिति - प्रोपराईटरशिप या पार्टनरशिप
7. निविदादाता फर्म के प्रोपराईटर/पार्टनर्स का नाम -
8. निविदादाता फर्म के प्रोपराईटर/पार्टनर्स का पूरा पता -
9. निविदादाता फर्म के प्रोपराईटर/पार्टनर्स का पैन नम्बर -
10. धरोहर धनराशि का विवरण-

धनराशि	बैंक ड्राफ्ट जारी करने वाले बैंक का नाम व पता	बैंक ड्राफ्ट संख्या	बैंक ड्राफ्ट जारी करने का दिनांक
3.40.000/-			

(घोषणा पत्र)

मैं घोषणा करता हूँ कि मैंने जिलाधिकारी कार्यालय गाजीपुर द्वारा प्रकाशित विज्ञप्ति के अधीन निविदा फार्म पृष्ठ-एक में निविदा हेतु निर्धारित शर्तों का भलि-भाँति अध्ययन कर लिया है और उक्त में उल्लिखित नियम व शर्तों का पूर्ण रूपेण पालन करने के लिये कटिबद्ध हूँ। यदि कोई तथ्य मेरे द्वारा छिपाया जाता है तथा मेरी निविदा शर्तों के अनुरूप नहीं पायी जाती है तो मेरी निविदा को बिना कारण बताये निरस्त किया जा सकता है, जो मुझे पूर्णतः मान्य होगा।

संलग्नक.....

स्थान:

तिथि:

निविदा दाता के हस्ताक्षर
फर्म का नाम व मुहर

नोट:- व्यापार कर पंजीकरण/टिन नम्बर/पैन नम्बर/की छाया प्रति एवं बैंक ड्राफ्ट मूल रूप से संलग्न किया जाये।

(निविदा जमा करने की अन्तिम तिथि.....पूर्वाह्न 12 बजे तक स्थान जिला आपदा प्रबन्ध केन्द्र कलेक्टर, जिला गाजीपुर)

जिला आपदा प्रबंध केन्द्र जनपद गाजीपुर
फाइनेन्शियल बिड

1. निविदादाता फर्म का नाम -
2. निविदादाता फर्म का पूरा पता -
3. आपूर्ति किये जाने वाले उपकरणों की दर -

क्र० सं०	उपकरणों के नाम	स्पेसिफिकेशन	ब्राण्ड/कम्पनी का नाम	दर प्रति नग/अदद
1	Search Light 120 नग	<p>Casing/body</p> <p>1. casing/body of HHSL be tubler heavy duty,water resistant and one place moulded with intergral handle of ABS/Engineered Plastic.It should be light impact and corrosion proof.Should be able to withstand impact from one metre on hard surface.</p> <p>a- Maximum weight incliding the battery =1.5 kg b- Maximum Length=35cms</p> <p>2.Construction</p> <p>a. Construction of casing/body sshould be such that it facilitates easy servicing/repairs of HHSL.</p> <p>b. The battery should be easily replaccable by unsrewing/operingthe front/back or any other cover without disturbing electronic circuitry/lcs etc.</p> <p>c. Colour of the casing should be preferably black or olive green non reflective colour.</p> <p>d. Oprational instruction in brief should be printed on the casing of the body</p> <p>e. Markers name should be clearly printed on the body of the cabinet.</p> <p>3.Battery</p> <p>Rechargeble,NIMH/Nlood /Lithium ion battery of international or IS ISpacification with following run time.</p> <p>High Beam-Minimum 5 hour Low Beam-Minimum 6 hour</p> <p>4.Housing of Battery</p> <p>a. There should be adequate space around the battery in the battery housing for dissipation of heat developed in batter, while charging</p> <p>b. The battery fuse should be easily accessible from out side for ease for replacement.</p> <p>5.Lamp</p> <p>It should have LED light source with intensity to facilatate detection of a group of moving persons at a distance of minimum 500 meter.</p> <p>6.Circuit/Switches/Selector</p> <p>a. Wire should be heavy duty.</p> <p>b. Electronic component nomenclature/colocour codes should bot be erased</p> <p>c. Electronic circuits should not be sealed at any stage.</p> <p>d. Suitable control for On/Off and function like flasher and dimmer.</p> <p>e. Selector for all the following modes:</p> <p>(i) Continous /direct light.</p>		

		<p>(ii) Preferably two positions of dimmer to extend battery's life to 5 hours 30 minutes and 6 hours respectively.</p> <p>(iii) To give 45 flashes per automatic flasher minute(=2flashes).</p> <p>7. Battery charger and indicator :</p> <p>(a) Suitable charger capable of operation from 100 to 240 volt,50 HZ singl phase AC supply the power cord should be minium 2.5 meter long.</p> <p>(b) Full charging time should not exceed 8 hours .</p> <p>(c) LED indicator for battery status during operation and charging .</p> <p>(d) Adequate protection shall be provided against short circuit , battery over charging and discharge and reverse polarity.</p> <p>8. Accessories</p> <p>(a) Parabolic reflector mounted in the stock resistance cap.</p> <p>(b) Shoulder straps should be adjustable minimum 150cm long, 3cm wide made of good quality nylon stap shuld have a pad of minimum 29 cms long and and 5cm wide.3cm thickness.</p> <p>(c) Suitable fiber box to carry the HHSL safety It should be water proof and must have cushion on inside.</p> <p>(d) Suitable filters/features are to be provided in order to meet the requirement in the foggy climate conditions.</p> <p>9. Operating Temperature:-</p> <p>Equipments should be able to operate satisfactorily in the temperature range of 10 °C to 50 °C.</p> <p>10. Other facilities:-</p> <p>(a) If HHSLs body is cylindrical in shape,resting supports should be provided in on front and back cover plates as well as on the body of the casing.</p> <p>(b) The HHSLs should have minimum of one years warranty.</p> <p>(c) It should be compact and water resistant (IP x4 rating)and should be operable /functional in heavy rain.</p> <p>(d) The HHSLs must be certified by a Govt.approved lab that it complies with all the technical specification given above.</p>		
2	Life jacket 120 नग	<p>1. The life jacket should be of foam type.the life jacket shall be approved be MMd,DG of shipping and shall meet the latest standard of Imco and solas.</p> <p>2. The jacket shall be foam field having floatability of 16.5kgs</p> <p>3. The size of jacket shall be 80x37x10 cm approx.</p> <p>4. The jacket shall be provided with 3 M reflective tape with whistle</p> <p>5. The cover of the life jacket shall be made from nylon and orange in colour.</p> <p>6. The foam shall be soft neoplene foam and airex.</p> <p>7. The life jacket shall be provided with suitable Velero/straps for securing.</p> <p>8. The Life jacket shall be provided with marking (Govt of UP)made from the reflective tapes at the back side.</p>		

3	Life Buoy 120 नग	<ol style="list-style-type: none"> Life buoys should be with 30 meter rope. The ring buoys shall be made from polyurethane having 800mm O.D and 430mm ID The buoy shall be minimum 19.5 kg & the weight shall not be more than 4.5 kgs. The ring buoys shall be provided polypropylene rope having 9.5 mm dia. The colour of the ring buoys shall be orange. The ring buoys shall be approved by MMD, DG of shipping. 		
4	Megaphone 120 नग	<p>Quantative Requirments BIS code no.</p> <ol style="list-style-type: none"> Power output 16 watt rated ,20 watt maximum. Voice range 0.40 km (1km in quite area) Power source:-12 Volts DC ,8xUM-2 CELLS Microphone:undirectional ,with volume controle and press to talk switch Dimension: Horn Diamter 220mm length 370 mm Weight:2kg(approximate) Oprtion:Dry Cell & car batery operation. Body:Studrdy & light weight with inbuilt siren. BIS Specification <ol style="list-style-type: none"> The megaphone shall be able to with stand the following climate severities: Dry heat:+70C Cold heat -10C Damp heat Cycles K Weight :No more the following climate severities: Dry Heat:+10C Cold heat:-10c Damp heat:2Cycles k)weight No more than 2 K.G <ol style="list-style-type: none"> Harmonic distoration should be less than 10%at 1000Hz <p>m) Frequency response overall frequency response shall be within in plus minus 3db from to 3000 Hz IS-7136</p>		
5	Foldable Stretcher 120 नग	<p>Folding Stretcher:</p> <p>Supported on 3 mm thick aluminum ladder section having collapsible 2 parts 20 each and when open 35 with runner and pilleys etc.</p>		
6	First Aid 120 नग			
7	Safety Helmet 120 नग	<p>Safety Helmat Fiber Glass with Chain Strap:</p> <p>ISI marked AS 2925 of 1984, shell material high density polyethylene (H D P E) adjustable and detachable head band with nape strap material: Low density polyethylene (LDPE) adjustable chin strap: nylon rachitpe head band slot fix design ; provision for easy clip on colour yellow</p>		
8	Fire Extinguisher 120 नग			
9	Jericane (Water Container) 600 नग	<p>Jeri cane should be plastic body of minimum 3 mm thickness of ISI mark.</p> <p>Jeri can should be heavy plastic body for carrying water/oil etc. Jeri cane should possess a good grip of handle.</p>		

संलग्नक.....
स्थान:
तिथि:

निविदा दाता के हस्ताक्षर
फर्म का नाम व मुहर