WEB PUBLICATION – QUOTATION NOTICE

College of Forestry, ASPEE College of Horticulture and Forestry, Navsari Agricultural University, Navsari – 396 450 invites sealed and super scribed quotation from experienced contractor having PAN and VAT Number in sealed cover so as to reach above office by post or courier on or before date: 21/02/2017 for **"Renovation of Laboratory (Electrification Works), College of Forestry** – **NAU, Navsari"** Tender fee is Rs. 900/- & EMD is Rs. 4312/-. The all tender documents and quotation notice can be seen and freely downloaded from our website <u>www.nau.in</u> up to 21/02/2017 up to 3:00 pm. For any further clarifications please contact (M) +919662532811 during office hours.

Place : Navsari Date : 03/02/2017

Principal College of Forestry

આચાર્ય અને વડા અસ્પી બાગાયત–વ–વનીય મહાવિધાલય નવસારી કૃષિ યુનિવર્સીટી નવસારી

<u>કચેરીનાં ઉપયોગ માટે</u>

નવસારી કૃષિ યુનિવર્સિટી, નવસારી



Renovation of Laboratory (Electrification Works), at College of Forestry, ACHF, NAU, Navsari, Budget Head – 329/28003 (ICAR)



આચાર્ય અને વડાશ્રી

અસ્પી બાગાયત–વ–વનીય મહાવિધાલય નવસારી કૃષિ યુનિવર્સીટી નવસારી–૩૯૬ ૪૫૦ જી. નવસારી(ગુજરાત) ટેલીફોન નંબર : (૦૨૬૩૭) ૨૮૨ ૧૪૩

	અસ્પી બાગાયત–વ–વનીય મહાવિધાલય નવસારી કૃષિ યુનિવર્સિટી નવસારી	NAVSARI AGRICULTURAL UNIVERSITY
ર્ડા. બી. એન. પટેલ ઈ./ચા. આચાર્ય અને ડીન		(૦૨૬૩૭) ૨૮૨ ૧૪૩ (ઓ) (૦૨૬૩૭) ૨૮૨ ૧૪૫

Renovation of Laboratory (Electrification Works), at College of Forestry, ACHF, NAU, Navsari, College of Forestry Building

It. No.	Description	Qty	Rate	Per	Amount
1.	Point wiring for Light / Bell with 2-1.5 sq. mm &	46.00		Pt	
	earthwire of 1.5 sq.mm (Green) both are of ISI marked	\frown			
	1.1 KV grade FRLS PVC insulated multistrand copper wires, in following type of pipe to be erected concealed				
	in / on surface on wall/ceiling complete with 6A				
	Modular type switch / bell push & accessories and earth				
	continuity of following type, erected on PVC/ Metalic				
	box, single mounting base frame covered with textured/				
	metallic front plate modules erected on/ in wall/ ceiling				
	as per pipe erected, with necessary Lamp holder/ ceiling				
	rose/H.D. Connector as directed. (c) PVC Casing				
	capping double lock type Cat-II				
2.	Point wiring for FAN with 2-1.5 sq.mm & earthwire of	32.00		Pt	
	1.5 sq.mm (Green) both are of ISI marked 1.1 KV Grade				
	FRLS PVC insulated multistrand copper wires, in				
	following type of pipe to be erected concealed in / flushed on wall/ceiling complete with 6A modular type				
	switch and hum free EME four or more step type				
	electronic fan regulator with separately mounted and				
	accessories with earth continuity of following type				
	erected on PVC/ Metallic box, single mounting base				
	frame covered with textured/metallic front plate				
	modules erected on/ in wall / ceiling as per pipe erected.				
	With (c) PVC casing capping double lock type Cat- II				
3.	Point wiring for Looped Plug with 6A Modular type	45.00		Pt	
	switch & 5 pin socket erected on PVC/ Metallic box,				
	single mounting base frame covered with textured/				
	metallic front plate modules erected on /in wall/ ceiling				
4	with following type accessories. Cat- II	12.00		D.	
4.	Point wiring for Individual Plug with & earthwire of 1.5 sq.mm (Green) both are of ISI marked 1.1 KV grade	12.00		Pt	
	FRLS PVC insulated multistrand copper wires in				
	following type of to be erected concealed in/on surface				
	of wall /ceiling complete with modular type switch & 5				
	pin plug erected on PVC/Metallic box covered with				
	appropriate front plate modules erected on/in				
	wall/ceiling as per pipe erected with following type of				

	accessories.[I] For 6A Plug with 2-1.5 sq.mm Cu. Wire	Ι	
	© PVC casing capping double lock type Cat-II		
5	Providing following type of Modular Type Accessories	23.00	No
5.		43.00	
	mounted with PVC/ Metallic box, single mounting base		
	frame covered with textured/ Metallic front plate,		
	modules erected with necessary connection. As designed		
	by Engineer In charge (9) 16 Amp. SP one way switch		
	Cat- II		
6.		23.00	No
0.	mounted with PVC/ Metallic box, single mounting base	20100	
	frame covered with textured/ Metallic front plate,		
	modules erected with necessary connection. As designed (10)		
	by Engineer In charge (10) 16 Amp. 6/16 Amp.		
	Universal socket Cat-II		
7.	Plastic plug and socket DBs with MCB 32 Amp 5 pin +	8.0	No
	SC Cat. No. LTPP532N L&T/ Equivalent (M.R)		
8.		190.00	Mtr
0.		120.00	
	marked stranded Copper conductor wire in following		
	type of pipe to be erected in / on wall/ceiling with 2.5		
	sq. mm copper conductor FRLS PVC insulated stranded		
	wire of green colour for earth continuity of following		
	size. (c) PVC casing capping double lock type. (g) 4		
	wire 4 sq. mm.		
9.	Mains with 1.1KV grade FRLS PVC insulated ISI	183.00	Mtr
7.	marked stranded Copper conductor wire in following	105.00	
	type of pipe to be erected concealed in/ flushed on wall/		
	ceiling, with 1.5 sq. mm copper conductor FRLS PVC		
	insulated standard wire of green colour for earth		
	continuity of following size. (c) PVC casing capping		
	double lock type (b) 2 Wire 2.5 sq .mm.		
10	Mains with 1.1KV grade FRLS PVC insulated ISI	513.50	Mtr
1.	marked stranded Copper conductor wire in following		
	type of pipe to be erected in/on wall/ ceiling with 2.5 sq		
	m.m copper conductor FRLs PVC insulated standard		
	wire of green colour for earth continuity of		
	following size (c) PVC casing capping double lock type.		
	(a) 2 Wire for 4 sq .mm.		
11	Providing and erecting XLPE (IS: 7098 (I)-88 ISI	105.00	Mtr
_	armoured cable multistrand Copper conductor for 1.1		
	KV. to be laid on wall with necessary clamps or in		
	existing trench/pipe at road crossing or floor of		
	following size of cables. (c) 4 core 10 sq. mm		<u> </u>
12	Providing and fixing heavy duty flange type brass cable	4.00	No
	gland with rubber ring for PVC insulated armoured		
	cable complete without going tails, insulating tape etc		
	for following size of cables. (d) 2 to 4 core 10 sq. mm		
13	Solder less crimping type Copper lugs conforming to IS	16.00	No
15		10.00	No
	suitable for cable of following size evenly crimped with		
	high pressure tool & connected to switchgear terminals		
	with brass/cadmium plated nut bolts in an approved		
	manner. (B) 10 sq.mm		
14	Providing & erecting Approved make Power saving 50	32.00	No
• •	Watt Ceiling Fan with double ball bearing ISI mark with	J= , U U	
	Condenser 230 volt A.C. 50 Hz 1200 mm sweep		
1	complete having 3blades with aluminium blades with,		
	canopy & 30 cms. Down rod erected with 24/0.2, 3 core		

15	flexible wire with earthing. (Make shall be approved by Principal authority in charge) Supplying and erecting LED indoor fitting with LEDs of			
15				
15	Supplying and erecting LED indoor fitting with LEDs of			
		46.00	No	ĺ
	wattage 0.2 watt to 0.5 watt assembled on single			ĺ
	MCPCB, with housing used as a heat sink shall be made			
1	of thick sheet steel confirming to IS:513/CRCA			
	polyester powder coated and high U.V. & corrosion			ĺ
	resistance with diffuser and / or polycarbonate optics			ĺ
	with company mark/ name. 120 to 300 v, power factor			
	more than 0.9, THD<10% CCT 4000 K to 6500K,			
	Uniformly ratio >0.7 Luminaire Efficiency>85%, (A)			
	Tube light with integral/non integral driver (c) 16-18			
10	watts, surge -4 KV, IP- 20, 4 Feet Cat- III	2.00	N	
16	Providing and erecting Sheet Steel powder coated MCB	2.00	No	
	distribution board - flush/ surface mounted fitted with			
	busbar, neutral link , earth bar and DIN rail, confirming			
	to IS 13032 and Bs 5486-1986 without MCB to house			
	appropriate nos. of MCBs.(The DBs should be used of			
	same company of MCB to be used) ((N) Three phase 8			
	way SS Double door for horizontal single phase			
	outgoing			
17	Miniature circuit breaker single pole 6A to 32 A suitable	36.00	No	
	to operate on 240 VAC system and having breaking			
	capacity 10 KA to be erected in existing box.			
	Confirming to IS 8828/1996 with ISI Mark Cat II			
18	Providing & erecting 415 V MCB Four pole for motor	2.00	No	
	& Inductive Load (C Curve) having 10 KA breaking			
	capacity & confirms to IS: 8828 in existing box having			
	following capacity. (c) 63 Amp. Cat II			
	Approved make ELCBs/ RCCBs conforming to IS:	6.00	No	
17	12640 and having sensitivity of 30 mA and short Circuit	0.00	110	
	withstand capacity of 6 KA and suitable for operation on			
	single phase 240 V. having characteristic of quick action			
	& tripping with all advance feature & do not incorporate			
	any electronic component. For following Max. rating			
	erected as directed. (ii) 40Amps. DP. Cat II			
	Bakelite adopter for Holder to be erected.	46.00	No	
21	Supplying & erecting in earth pit of minimum bore dia.	1.00	No	
	225mm size ASH or approved make safe Earthing			
	Electrode consisting Pipe-in Pipe Technology as per IS			
	3043-1987 made of corrosion free GI Pipes having			
	outer pipe diameter of 80 mm having 80-200 Micron			ĺ
	galvanizing, Inner pipe diameter of 40 mm having 200-			
	250 Micron galvanizing, connection terminal diameter			ĺ
	of 14 mm with constant ohmic value surrounded by			
	highly conductive compound with high charge			
	dissipation suitable for following type of applications.			
	[B] For Electrical installation up to 11 KV located in			
	other than located in other than normal soil i.e. soft			
	Rock, Marshy Soil etc Length of Pipe: 2 mtr Back			
	filling compound: 1 no. Bag of 25 kg.	5 00	le -	
22	Providing and erecting Annealed bare copper wire 8 to 16 SWG.	5.00	kg	

ખરીદીની શરતોઃ–

- (૧) ઉપરોકત ટેન્ડર કુરિયર અથવા રજીસ્ટર પોસ્ટ એડી થી મોકલવાના રહેશે.
- (ર) ઉપરોકત ભાવો તમામ ટેક્ષ અને વેટ સાથેના આચાર્ય અને વડાશ્રી, અસ્પી બાગાયત–વ–વનીય મહાવિધાલય નવસારી કૃષિ યુનિવર્સીટી, નવસારી બેઠાના આપવાના રહેશે.
- (૩) ડાઉનલોડ કરેલ ટેન્ડર ફોર્મમાં ભાવો ભરીને મોકલવાના રહેશે.
- (૪) મંજુર કરેલ ભાવ પ્રમાણે અત્રેના ઓર્ડરની તારીખથી વધારેમાં વધારે ૩૦ દિવસ સુધીમાં ઓર્ડર મુજબ મટીરીઅલ સાથે કામગીરી સંતોષ કારક પૂર્ણ કરી આપવા બંધનકર્તા રહેશે. નિયત સમય મર્યાદામાં કામગીરી પૂર્ણ કરવામાં નિષ્ફળ જશો તો ત્યાર પછીની પાર્ટીને ઓર્ડર આપવામાં આવશે.
- (૫) ઉપરોકત પત્રકમાં જેના ભાવો ઓછા હશે તેને ઓર્ડર આપવામાં આવશે.
- (૬) ટેન્ડર ખોલવાની તારીખ : ૨૨/૦૨/૨૦૧૭ અને સમય : ૧૧:૦૦ રહેશે.
- (૭) કોઈપણ ભાવો સ્વીકારવા કે રદ કરવાનો અધિકાર યુનિવર્સિટીના સક્ષમ અધિકારી પાસે અબાધીત રહેશે.
- (૮) ભાવ ભરનાર પાસે વેટ નંબર તથા પાન નંબર હોવો જરૂરી છે. પુરાવા રજુ કરવા પડશે. અન્યથા તેમની ઓફર સ્વીકારવામાં આવશે નહિ.
- (૯) કુલ કામના બીલમાંથી ૨ ટકા ઈન્કમટેક્ષ તથા ૧ ટકા લેબર સેસ કપાત કરવામાં આવશે.
- (૧૦) ઉપરોકત જથ્થો અંદાજીત છે. જથ્થામાં વધઘટ થયે જેના ભાવ મંજુર કરવામાં આવશે તેના નફા–નુકસાન બાબતે કોઈ હકક–દાવો રહેશે નહીં.
- (૧૧) ટેન્ડર દસ્તાવેજ <u>www.nau.in</u> વેબસાઈટ પરથી ડાઉનલોડ કરેલ ભાવપત્રક જ ભરવાના રહેશે.
- (૧૨) EMD રૂા. ૪૩૧૨/- ટેન્ડર ફી રૂા. ૯૦૦/- વગરનું ટેન્ડર સ્પર્ધા માટે ગણત્રીમાં લેવામાં આવશે નહી. EMD (ડીડી/એફ.ડી.આર સ્વરૂપે) NAU Fund Account Payable at Navsari તેમજ ટેન્ડર ફી (ડીડી સ્વરૂપે) Assistant Administrative Officer, ACHF, NAU, Navsari Account Payable at NAU Branch, Navsari ના નામનો બનાવવાનો રહેશે. અસફળ બીડરોને તેમની EMD ની રકમ (ડીડી/એફ.ડી.આર સ્વરૂપે) ૧ માસની અંદર પરત કરવામાં આવશે.
- (૧૩) જે પાર્ટીનું ભાવપત્રક મંજુર થયે જે તે પાર્ટીએ રૂા. ૫૦૦૦૦/– FDR ટેન્ડર ખુલ્યાના અઠવાડીયામાં જમા કરાવવાની રહેશે, જે ૧ વર્ષની મુદત માટે સંસ્થા પાસે રહેશે. અને EMD ની રકમ સિકયોરીટી ડીપોઝીટ જમા થયેથી પરત કરવામાં આવશે.
- (૧૪) કાનુની ક્ષેત્ર નવસારી રહેશે.
- (૧૫) સેકન્ડ કલાસ વાયરમેનનું પ્રમાણપત્ર હોવું જરૂરી છે.
- (૧ ૬) બે કવરમાં ભાવો મોકલવાના રહેશે. એક કવર પર પ્રાઈમરી દસ્તાવેજનું કવર એવું લખવું અને બીજા કવર પર પ્રાઈસબીડનું કવર એમ લખી એક મોટા કવરમાં મુકી મોકલવાનું રહેશે. પ્રાઈમરી દસ્તાવેજના કવરમાં (૧) પાનકાર્ડની નકલ (૨) વેટની નકલ (૩) ઈએમડીની નકલ (૪) ટેન્ડર ફી મુકવાની રહેશે. પ્રાઈસબીડના કવરમાં ફકત પ્રાઈસ બીડ મોકલવાની રહેશે. પ્રાઈમરી દસ્તાવેજ પુરેપુરા ન હોય તો પ્રાઈસબીડનું કવર ખોલવામાં આવશે નહિ.
- (૧૭) ઉપરોકત શરતો ૧ થી ૧ ૬ નું પાલન ન થાય તો સદર ટેન્ડર રદ કરવામાં આવશે.

ભાવપત્રક મોકલનારનો સહી, સિકકો અને સરનામું :

આચાર્ય કોલેજ ઓફ ફોરેસ્ટ્રી નવસારી કૃષિ યુનિવર્સીટી નવસારી

આચાર્ય અને વડા અસ્પી બાગાયત–વ–વનીય મહાવિધાલય નવસારી કૃષિ યુનિવર્સીટી નવસારી

		r	1
૧	એજન્સીનું નામ	:	
ર	સરનામું	:	
ઝ	મોબાઈલ નંબર	:	
४	પાન નંબર (પુરાવો રજુ કરવો)	:	
પ	વેટ નંબર (પુરાવો રજુ કરવો)	:	
Ş	ટેન્ડર ફી ની વિગત ડીડી/રસીદ નંબર જણાવવો.	:	
Q	EMD ની વિગત ડીડી/રસીદ નંબર જણાવવો.	D	
٤	સેકન્ડ કલાસ વાયરમેનનું પ્રમાણપત્રનો પુરાવો	:	

–ઃઃ ભાવપત્રક ભરનાર પાર્ટીની પ્રાથમિક માહિતી ઃઃ–

ભાવપત્રક મોકલનારનો સહી, સિકકો અને સરનામું :

આચાર્ય કોલેજ ઓફ ફોરેસ્ટ્રી નવસારી કૃષિ યુનિવર્સીટી નવસારી

આચાર્ય અને વડા અસ્પી બાગાયત–વ–વનીય મહાવિધાલય નવસારી કૃષિ યુનિવર્સીટી નવસારી