



महर्षि सान्दीपनि राष्ट्रीय वेदविद्या प्रतिष्ठान, उज्जैन
(मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत शासन का स्वायत्तशासी संस्थान)
वेदविद्या मार्ग, चिन्तामण गणेश, पो. जवासिया, उज्जैन - 456006 (म.प्र.)
दूरभाष/Tele : (0734) 2502266, 2502254, फैक्स/Fax : (0734) 2502253
E-mail : msrvvpujn@gmail.com, Web : www.msrvvp.ac.in

- निविदा प्रपत्र -

कार्य का नाम: - वर्ष 2019-20 हेतु प्रतिष्ठान का विद्युत एवं नल वस्तुओं

निविदा की अंतिम तिथि	:	24 मई, 2019 शुक्रवार दोपहर 01:00 बजे तक
निविदा खोलने की तिथि	:	24 मई, 2019 शुक्रवार अपराह्न 3:00 बजे
सेवा/कार्य की अनुमानित लागत राशि	:	रु. 2,00,000/- रूपये दो लाख रुपये मात्र
धरोहर राशि	:	रु. 2,000/- रूपये दो हजार रुपये मात्र
बैंक फिक्स डिपोजिट संख्या / डी.डी. संख्या	:	
दिनांक	:	
बैंक का नाम व पता	:	
कार्य के पूर्ण करने की समय सीमा/समयावधि	:	एक वर्ष (आवश्यकतानुसार बढ़ाई जा सकती है।)
निविदा प्रस्तुत करने वाली संस्था का नाम एवं पता (दूरभाष एवं मोबाईल नम्बर सहित)	:	

प्रतिष्ठान के उपर्युक्त कार्य हेतु इच्छुक एवं अधिकृत निविदादाताओं से निविदा आमंत्रित की जाती हैं।

कृपया संलग्न प्रपत्र में अपनी सीलबन्द लिफाफे में प्रतिष्ठान कार्यालय में प्रेषित करें।

नियम एवं शर्तें

अ. निम्न पत्र/प्रपत्र एवं प्रमाण पत्र संलग्न करें :-

1. धरोहर राशि का डी.डी./एफ.डी.आर. संलग्न करें। डी.डी./एफ.डी.आर सचिव, महर्षि सान्दीपनि राष्ट्रीय वेद विद्या प्रतिष्ठान उज्जैन के नाम देय होगा।
2. फर्म का पंजीयन प्रमाण-पत्र की छायाप्रति प्रेषित करनी होगी।
3. निविदाकार को शासकीय एवं अर्द्धशासकीय तथा औद्योगिक संस्थाओं का न्यूनतम दो वर्ष का अनुभव प्रमाण-पत्र/कार्यादेश की छायाप्रति प्रेषित करनी होगी। इसमें निविदा मूल्य की लागत का 80% का एक प्रमाण-पत्र अथवा 60% के दो प्रमाण-पत्र अथवा 50% के तीन प्रमाण-पत्र संलग्न करने आवश्यक हैं जो विगत 7 वर्षों के अन्दर प्राप्त किये गये हों।
4. निविदाकार फर्म का पैनकार्ड की छायाप्रति प्रेषित करनी होगी।
5. विक्री कर विभाग से जारी TIN नम्बर की छायाप्रति प्रेषित करनी होगी।
6. सर्विस टैक्स क्रमांक की छायाप्रति प्रस्तुत करनी होगी।
7. समस्त निविदादाताओं को अपनी सत्यनिष्ठा प्रमाणित करने हेतु संलग्न प्रपत्र पर हस्ताक्षर कर निविदा के साथ ही प्रस्तुत करना होगा।
8. निविदा में फर्म के प्रोपराइटर के नाम के साथ हस्ताक्षर अवश्य होने चाहिए।
9. निविदा प्रपत्र में दिये गये प्रारूप के अनुसार सभी मदों में दरें भरना अनिवार्य है।
10. निविदा निम्नलिखित अनुसार अलग-अलग बन्द लिफाफे में प्रेषित करें:-

क) तकनीकी बोली- एक लिफाफे में उपर्युक्त अनुसार माँगे गये समस्त प्रमाण प्रपत्रों की स्वयं द्वारा सत्यापित छाया प्रतियाँ एवं निर्धारित अमानत राशी का फिक्स डिपोजिट रसीद FDR/DD मूलत (Original) प्रस्तुत करें। इस लिफाफे में बाहर ऊपर तकनीकी बोली एवं जिस कार्य हेतु निविदा है, का नाम स्पष्ट अक्षरों में लिखना आवश्यक है तथा नीचे प्रेषक में फर्म का नाम, पता व मोबाईल नम्बर आदि लिखें। मूल प्रमाण-पत्र बाद में माँगे जाने पर प्रस्तुत करना होंगे।

ख) वित्तीय बोली - दूसरे लिफाफे में प्रतिष्ठान द्वारा जारी निविदा फार्म में निर्धारित स्थान पर निविदा दरें भरी जावें। प्रस्तुत निविदा दरों में किसी प्रकार की काट-छाँट या (overwriting) मान्य नहीं होगी। इस लिफाफे में बाहर ऊपर वित्तीय बोली एवं जिस कार्य हेतु निविदा है, का नाम स्पष्ट अक्षरों में लिखना आवश्यक है तथा नीचे प्रेषक में फर्म का नाम, पता व मोबाईल नम्बर आदि लिखें।

(कृपया इन दोनों लिफाफों को अलग-अलग चिपकाकर एक अन्य लिफाफे में रखकर अच्छी प्रकार चिपका कर सीलबन्द करें।)

ब. निम्न स्थितियों में निविदा अमान्य/निरस्त मानी जायेगी :-

1. धरोहर राशि के अभाव में निविदा स्वतः निरस्त मानी जाएगी।
2. निविदा दरें प्रतिष्ठान की शर्तों पर आमंत्रित की गई हैं। अतः निविदाकार की कोई शर्त या बंधनकारी प्रावधान मान्य नहीं होगा अर्थात् सशर्त प्रस्तुत निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। निर्धारित निविदा फार्म में किसी प्रकार का टैक्स भुगतान या शर्तों का उल्लेख नहीं किया जावे।
3. सत्यनिष्ठा प्रमाण पत्र प्रपत्र के अभाव में निविदा पर विचार नहीं किया जाएगा।

4. निविदा दरें सुस्पष्ट अक्षरों में लिखा होना आवश्यक है। किसी प्रकार की अस्पष्टता एवं कटिंग, ओवर राईटिंग आदि होने पर निविदा स्वीकार नहीं होगी।
5. एक मद में भी निविदा दर न भरने पर निविदा स्वतः निरस्त हो जायेगी। निविदा प्रपत्र में दिये गये मद एवं मात्रा में ही दरें स्वीकार्य होंगी। अन्य मद एवं मात्रा में दी गई दरें स्वीकार्य नहीं होंगी।

स. अन्य जानकारियाँ :-

1. निविदा खोलते समय निविदाकार अथवा उसके द्वारा अधिकृत प्रतिनिधि को उपस्थित होना आवश्यक है। अनुपस्थित रहने की स्थिति में किसी भी प्रकार की जिम्मेदारी या जवाबदेही प्रतिष्ठान की नहीं होगी।
2. निविदा खोलने में सर्वप्रथम तकनीकी बोली का लिफाफा खोला जायेगा। माँगे गये सम्पूर्ण प्रपत्रों के प्राप्त होने पर ही फाइनॉसियल बिड का लिफाफा खोला जायेगा। तकनीकी बोली में अधूरे प्रपत्र प्राप्त होने पर वित्तीय बोली का लिफाफा खोले बिना ही सम्बन्धित निविदा निरस्त कर दी जायेगी।
3. निविदा स्वीकार्य होने के स्थिति में निविदा स्वीकृति पत्र जारी होने की तिथि से अधिकतम 15 दिनों में सफल निविदादाता को स्वीकृत निविदा राशि की 50% धनराशि का A/c Payee D.D. या FDR निष्पादन गारंटी के रूप में प्रतिष्ठान में जमा कराना अनिवार्य होगा। जो कार्य समापन तिथि से 60 दिन अधिक अवधि तक मान्य हो। निष्पादन गारंटी प्राप्त होने के अनन्तर धरोहर राशि वापस कर दी जाएगी।
4. निष्पादन गारंटी प्राप्त होने के अनन्तर एक सप्ताह के अन्दर कार्यादेश जारी कर दिया जायेगा। कार्यादेश प्राप्ति के एक सप्ताह के अन्दर कार्य का अनुबंध हस्ताक्षर करना होगा तदनन्तर कार्य आरम्भ किया जाएगा।
5. कार्यादेश जारी होने की तिथि के पन्द्रह दिनों बाद की तिथि से कार्य प्रारम्भ माना जाएगा। उसी तिथि से समापन तिथि की गणना की जाएगी।
6. निविदा स्वीकार न होने की दशा में (चयनित निविदादाता को छोड़कर अन्य सभी निविदादाताओं की) धरोहर राशि का फिक्स डिपोजिट रसीद FDR/DD वापस लौटा दी जायेगी।
7. कार्य की विचलन सीमा (Deviation Limit) 100% रहेगी।
8. यह कि वस्तु/सामग्री की गुणवत्ता को ध्यान में रखना होगा तथा खराब वस्तु/सामग्री को स्वीकार नहीं किया जावेगा।
9. बिल का भुगतान RTGS/एकाउण्टपेयी चेक द्वारा निविदा में नामित फर्म के नाम से जारी किया जायेगा। किसी भी स्थिति में व्यक्ति विषय के नाम से चेक जारी नहीं होगा।
10. फर्म द्वारा सामान लाने-ले जाने के लिए किसी प्रकार को ट्रांसपोर्ट का किराया आदि अलग से भुगतान नहीं होगा। समस्त सामान की सुरक्षा, श्रमिकों की चिकित्सा आदि की व्यवस्था तथा विद्युत से सम्बन्धित कार्य एवं उसके सामान की चोरी, आगजनी, टूट-फूट, दुर्घटना आदि की समस्त जिम्मेदारी फर्म की रहेगी। (बाल श्रमिक प्रतिबन्धित होंगे तथा श्रमिकों द्वारा किसी प्रकार का नषा आदि निषेध होगा।) प्रतिष्ठान द्वारा किसी प्रकार के क्लेम आदि की जिम्मेदारी नहीं होगी।
11. कार्य की गुणवत्ता का विशेष ध्यान देना आवश्यक है। निविदा में दिये गये कार्य के अनुरूप कार्य न पाये जाने की स्थिति में अनुबन्ध रद्द कर दिया जायेगा।
12. बिल राशि से नियमानुसार टीडीएस की कटौति की जिम्मेदारी प्रतिष्ठान की रहेगी। टीडीएस कटौति से सम्बन्धित 16ए फार्म टीडीएस जमा होने के पश्चात जारी किया जायेगा।
13. निविदा में निर्धारित न्यूनतम दर पर कार्य करना स्वीकार किया जायेगा।

14. यदि किसी निविदा सामग्री की दर दो या दो से अधिक निविदाकारों के मध्य समान पायी जाती है तो जिस निविदा में अधिकतम सामग्री का दर न्यूनतम होगा उसे ही सम्पूर्ण निविदा की स्वीकृति प्रदान की जावेगी।
15. निविदा दरें प्रतिष्ठान की शर्तों पर आमंत्रित की गई हैं अतः निविदाकार दो कोई शर्त या बंधनकारी प्रावधान मान्य नहीं होगा।
16. आवश्यक होने पर सर्विस टैक्स GST जमा करने की जबाबदारी निविदाकार फर्म की होगी। निविदाकार फर्म सर्विस टैक्स भरकर प्रतिष्ठान में बिल प्रस्तुत करके सर्विस टैक्स की प्रतिपूर्ति करवा सकेगी।
17. समस्त सरकारी विभागों द्वारा जारी आवश्यक प्रमाण-पत्र प्रतिष्ठान कार्यालय में प्रस्तुत करना होंगे।
18. निविदा की अवधि एक वर्ष के लिए है। कार्य सन्तोषजनक होने पर निविदा की अवधि बढ़ाई जा सकती है।
19. किसी भी प्रकार के विवाद की स्थिति में प्रतिष्ठान के माननीय सचिव का निर्णय अंतिम एवं मान्य होगा।
20. किसी भी प्रकार के वाद-विवाद के लिए माननीय उच्च-न्यायालय क्षेत्र इन्दौर (म.प्र.) ही रहेगा।

सचिव

महर्षि सान्दीपनि राष्ट्रीय वेदविद्या प्रतिष्ठान



महर्षि सान्दीपनि राष्ट्रीय वेदविद्या प्रतिष्ठान, उज्जैन

(मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत शासन का स्वायत्तशासी संस्थान)

वेदविद्या मार्ग, चिन्तामण गणेश, पो. जवासिया, उज्जैन - 456006 (म.प्र.)

दूरभाष/Tele : (0734) 2502266, 2502254, फैक्स/Fax : (0734) 2502253

E-mail : msrvvpujn@gmail.com, Web : www.msrvvp.ac.in

सत्र 2019-20 में विद्युत एवं नल वस्तुओं के लिए निविदा प्रपत्र

(सभी वस्तु LED एवं मॉड्यूलर सिस्टम में)

विद्युत वस्तुओं के लिए

स.क्र.	वस्तु का नाम	मात्रा	दर
1	Electric Bulb Philips CFL / LED	-----	-----
	200 wt	Per pc	
	100 wt	Per pc	
2	MH-DE (Hylogene Rod) Philips	150 wt (w/d)	Per pc
	60 wt	Per pc	
	40 wt	Per pc	
3	Hylogene Rod Holy Max	1000W	Per pc
4	Hylogene Road Holy Max	500 W	Per pc
5	Hylogene Complet	1000 W	Per pc
6	Hylogene Complet	500 W	Per pc
7	Tube Light Rod(40wt)	Philips	Per pc
		Crompton	Per pc
8	Choke (40wt)	Philips	Per pc
		Crompton	Per pc
9	Choke (11Wt) PL	Philips	Per pc
	Choke (11Wt) PL	Crompton	Per pc
10	Choke(electronic) 40 wt	Philips	Per pc
11	5 AMP switch	Western	Per pc
12	5AMP Socket	Western	Per pc
13	15AMP switch	Western	Per pc
14	15 AMP socket	Western	Per pc
15	Fan capacitor	Usha Make	Per pc
16	MCB		
		10 Amp SPN	Per pc
		16 Amp SPN	Per pc
		32 Amp SPN	Per pc
		63 Amp SPN	Per pc

स.क्र.	वस्तु का नाम	मात्रा	Rate quoted	Rate quoted	Rate quoted	Rate quoted	Rate quoted
17	FAN :-		24"	36"	42"	48"	56"
	USHA PLANE	Per pc					
	TECHNIX 43 W	Per pc					
	DECORATIVE 50 w	Per pc					
	CROMPTON FULL BREEZE	Per pc					
	HIGH SPEED	Per pc					
	AURA	Per pc					
	BAJAJ BAHAR	Per pc					
	DECO	Per pc					
	ELIGANCE .	Per pc					
18	MCB Box 12 Way	Per pc					
	18 Way	Per pc					
	24 Way	Per pc					
19	Change over 63 Amp	Per pc					
20	Change over 150 Amp	Per pc					
21	Kit kat FUSE (16Amp) Havells	Per pc					
	(32Amp) Havells	Per pc					
	(63 Amp)Havells	Per pc					
22	Copper wire(1.0 squer mm) Finolex	Per mtr					
	Copper wire(1.0 squer mm) Anchor						
23	Copper wire(1.5 squer mm) Finolex	Per mtr					
	Copper wire(1.5 squer mm) Anchor	Per mtr					
24	Copper wire (2.5 squer mm) Finolex	Per Mtr					
	Copper wire (2.5 squer mm) Anchor	Per Mtr					
25	Copper Wire (Solid) Fenolex 7/20	Per Mtr					
	Copper Wire (Solid) Anchor 7/20	Per Mtr					

Sl. No.	Name of the items	Unit	Rate quoted
26	Copper Wire (1.5 Square mm) Cable Finolox 3 face (Submersible Cable)	Per Mtr	
	Copper Wire (1.5 Square mm) Cable Anchor 3 face (Submersible Cable)	Per Mtr	
27	Copper Wire (2.5 Square mm) Cable Finolox 3 face (Submersible Cable)	Per Mtr	
28	Copper Wire (4 Square mm) Cable Finolox 3 face (Submersible Cable)	Per Mtr	
	Copper Wire (4 Square mm) Cable Anchor 3 face (Submersible Cable)	Per Mtr	
29	HRC Fuse(standard make) 32 amp,	Per pc	
30	HRC Fuse(standard make) 63amp		
31	HRC Fuse(standard make) 100 amp		
32	Call Bell(Anchor)	Per pc	
33	40wt Tube light starter Philips	Per pc	
34	Tube light Holder	Per pc	
35	Bulb Holder Brass	Per pc	
36	Brass Button Holder	Per pc	
37	Regulator (Usha)	Per pc	
38	2 pin socket(Western)	Per pc	
39	3 pin socket(Western)	Per pc	
40	Power Plug Switch 5 × 15A Western	Per pc	
41	Socket Power 5 in 1 5 × 15 A Western	Per pc	
42	Power Saving Bulb SPIRAL CFL (Philips)	5 W Per pc	
		11 W Per pc	
		23 W Per pc	
		36 W Per pc	
		14 W Per pc	
		18 W Per pc	
		45 W Per pc	
		65 W Per pc	
85 W Per pc			
43	PL	11 W Per pc	
44	Power Saving Bulb 85 With Shed Surya	Per piece	

Sl. No.	Name of the items	Unit	Rate quoted
45	Board Sanmina	10×12 Per Piece	
		08×10 Per Piece	
		06×08 Per Piece	
		04×07 Per Piece	
		04×04 Per Piece	
46	Sealing Rose	Western	
47	Power Pin (15 A)	Western	
48	25 mm Cable 4 core 3/1	Per Mtr	
49	35 mm Cable 4 core 3/1	Per Mtr	
50	MCB 100 AMP Penal Havells	Per Pc.	
51	MCB 150 AMP Penal Havells	Per pc.	
52	Starter Stare Delta Automatic 63 AMP Paragon	Per pc.	
53	Insulation Tap	Per Pc	
54	Aluminium Wire Bundled 6mm	Per Bundle	
55	Aluminium Wire Bundled 8mm	Per Bundle	
56	Bulb 15 Watt Philips	Per Pkt	
57	Flexival Wire Bundle (Copper)	Per Bundle	
58	Tube Light (Patti) Iron (04 Fit)	Per Pic	
59	LED Bulb Siska 18 Watt	Per Pic	
60	LED Buld Siska 20 Watt	Per Pic	
61	LED Street Light Siska/Oreva 40 Watt	Per Pic	
62	LED Street Light Siska/Oreva 50 Watt	Per Pic	
63	LED Street Light Siska/Oreva 60 Watt	Per Pic	

नल सामग्री हेतु

स.क्र.	विवरण	उल्लेख	दर
1.	प्लास्टिक नल ½ इंच, 1 इंच, 1.5 इंच, 2 इंच	प्रति नग	
2.	ब्रास नल ½ इंच, 1 इंच, 1.5 इंच, 2 इंच	प्रति नग	
3.	ब्रास वॉल ½ इंच, 1 इंच, 1.5 इंच, 2 इंच	प्रति नग	
4.	पाईप PVC ½ इंच, 1 इंच, 1.5 इंच, 2 इंच, 3 इंच, 4 इंच	प्रति फीट	
5.	पाईप CPVC ½ इंच, 1 इंच, 1.5 इंच, 2 इंच, 3 इंच, 4 इंच	प्रति फीट	
6.	होज पाईप 1 इंच, ¾ इंच, 1.25 इंच, 1.5 इंच	प्रति फीट	
7.	फुट वॉल टंकी का 1 इंच, ¾ इंच, 1.25 इंच, 1.5 इंच	प्रति नग	
8.	फुट वॉल फ्लश टैंक	प्रति नग	
9.	बेस कपलिक	प्रति नग	
10.	बेस पाईप	प्रति नग	
11.	बेस एडॉप्टर	प्रति नग	
12.	एक्सटेंशन निप्पल ½ इंच, 1 इंच, 1.5 इंच, 2 इंच	प्रति नग	
13.	जेट पाईप	प्रति नग	
14.	फेक्सीबल कनेक्टिंग पाईप	प्रति फीट/नग	
15.	बेंड PVC- ½ इंच, 1 इंच, 1.5 इंच, 2 इंच (L,T,S,U,X)	प्रति नग	
16.	बेंड CPVC- ½ इंच, 1 इंच, 1.5 इंच, 2 इंच (L,T,S,U,X)	प्रति नग	
17.	शावर	प्रति नग	
18.	बेसिन का नल (Piller Cok)	प्रति नग	

दिनांक - _____

निविदाकार का हस्ताक्षर

नाम एवं पता