



# Technical Document

श्री साईबाबा संस्थान विश्वस्तव्यवस्था, शिर्डी  
साईआश्रम भक्तनिवास  
यांत्रिकीकरणासह हाऊसकिपींग, विद्युत, प्लंबिंग इत्यादी मेन्टनन्स (आऊटसोर्सिंग) ईनिविदा-  
सन २०१८-१९  
(कालावधी दि. ०१/०३/२०१८ ते दि. २८/०२/२०१९ अखेर)  
(एका वर्षा करीता)

## साईआश्रम भक्तनिवास

यांत्रिकीकरणासह हाऊसकिर्पींग,विद्युत,प्लंबिंग इत्यादी मेन्टनन्स (आऊटसोर्सिंग) ईनिविदा-

सन २०१८-२०१९

(कालावधी दि.०१/०३/२०१८ ते दि.२८/०२/२०१९ अखेर)

(एका वर्षा करीता )

\* निविदा धारकाची माहिती \*

- १) निविदाधारकाचे नांव :-----
- २) पत्रव्यवहारासाठी पुर्ण पत्ता :-----
- ३) कार्यालयफोन क्रमांक -----
- निवास -----
- ऑफीस -----
- फॅक्स नंबर -----
- मोबाईल नंबर -----
- ई-मेल -----
- ४) संपर्कासाठी प्रतिनिधीचे नांव -----
- फोन क्रमांक -----
- ५) मालकाचे /भागीदारांची नांवे १) -----
- २) -----
- ६) ठेकेदारीचा नोंदणी क्रमांक. :- -----
- ( शॉप अॅक्ट / कंपनी अॅक्ट प्रमाणे )
- ७) औद्योगिक रजिस्ट्रेशन नंबर :- -----
- ८) सध्याचे लेबर लायसन्स नंबर :- -----
- ९) प्रॉव्हीडंड फंड कोड अकाऊंट नंबर :- -----
- १०) GST नोंदणी प्रमाणपत्र किंवा GST क्रमांक:- -----
- ११) ई.सी.आय.सी. नंबर :- -----
- १२) व्यवसाय कर नोंदणी नंबर :- -----
- १३) कर्मचा-यांची एकुण संख्या :- -----
- १४) आयकर पॅन नंबर :- -----
- १५) सेंट्रल सेल्स टॅक्स रजिस्ट्रेशन नंबर :- -----
- १६) बॉम्बे सेल्स टॅक्स रजिस्ट्रेशन नंबर :- -----
- १७) (अ) बँक खाते नंबर :- -----
- (ब) आय.एफ.एस.सी.कोड :- -----
- १८) सन २०१६ - २०१७ चे बॅलन्सशीट :- -----
- १९) वार्षिक उलाढाल चार्टर्ड अकाउंटंट सर्टिफिकेट :- -----
- २०) (अ) बयाना रक्कम UTR Number/बँक भरणा पावती :- -----
- (ब) निविदा फी UTR Number/बँक भरणा पावती:- -----

निविदाधारकाची सही व शिक्का

कार्यालयीन कामकाजा करीता

दिनांक :- / / २०१८

प्रति,

मा. मुख्य कार्यकारी अधिकारी,  
श्री साईबाबा संस्थान विश्वस्तव्यवस्था, शिर्डी.  
शिर्डी, ता.राहाता, जि. अहमदनगर.

**विषय:-** यांत्रिकीकरणसह हाऊसकिपींग, विद्युत, प्लंबींग इत्यादी मेन्टेनेन्स(आऊटसोर्सिंग) कामाची ई-निविदा.  
महोदय,

खालील सही करणार मी / आम्ही कळवितो, की वरील विषयाबाबत आपण संस्थानचे संकेतस्थळ व महाराष्ट्र राज्याच्या संकेतस्थळावर प्रसिध्द केलेली ई- निविदा वाचली. आपल्या ई-निविदेत दिलेल्या सर्व अटी व शर्ती मी / आम्ही वाचल्या असून मला / आम्हाला मान्य आहेत. आपले सर्व अटी शर्तीचे पालन करावयाचे मी / आम्ही मान्य करीत आहे / आहोत.

मी / आम्ही आपणास ई-निविदेमध्ये नमुद केलेले मनुष्यबळ संख्या, साहित्य, मशिनरी, उपकरणे व हाऊसकिपींगसाठी आवश्यकतेनुसार लागणारे केमिकल्स मागणीप्रमाणे हाऊसकिपींगचे काम व्यवस्थित करण्याची हमी देतो. अटी शर्तीनुसार हाऊसकिपींगची कामे नेमुन दिल्याप्रमाणे व्यवस्थित करून दिली जाईल. त्यात कुठलेही प्रकारची फसवणुक करणार नाही. तसेच मागणी नुसार कोणत्याही वेळेस मनुष्यबळ बाबतची पुर्तता करून देण्याची हमी देत आहे / आहोत.

नियमाप्रमाणे बयाणा रक्कम रु. /- (अक्षरी रुपये मात्रचा)

बयाना रक्कम UTR Number / बँक भरणा पावती :- ----- व निविदा फी UTR Number / बँक भरणा पावती :----- सोबत जोडत आहे.

कंत्राट प्राप्त झाले नंतर कामाची हमी म्हणुन एकुण वार्षिक रकमेच्या ५ % सुरक्षा अनामत रक्कम ई-निविदा मंजुर झाल्याचे कळविल्यापासुन १५ दिवसाचे आत मी / आम्ही रोख भरणा करुन देऊ.

आपला / आपले विश्वासु

सही व शिक्का

## तांत्रिक तपशीलवार माहिती

श्री साईबाबा संस्थान विश्वस्तव्यवस्था, शिर्डी यांचे साईआश्रम भक्तनिवास इमारत सर्व्हे. नंबर १०७,१०८ व १०९ पैकी शैक्षणिक संकुल, शिर्डी ता. राहाता जि. अहमदनगर येथे आहे.

## १) इमारतीचे बांधकाम क्षेत्रफळ:-

अ.क्र.	तपशील	ब्लॉकची संख्या	एका ब्लॉक मधील खोल्यांची संख्या	एकूण खोल्या	बांधकाम क्षेत्रफळ (चौ.मी.)				एकूण बांधकाम क्षेत्रफळ (चौ.मी.)
					तळमजला	पहिला	दुसरा	तिसरा	
१	A,B,C,D,E,F,G इमारती (EWC)	०७	१२८	८९६	११६०.३४	११२०.७०	११२०.७०	११२०.७०	३१६५७.०८
२	H,I,J,K,L इमारती (IWC)	०५	१२८	६४०	११५०.६४	११११.००	११११.००	११११.००	२२४१८.२०
३	कार्यालय/बुकिंग काउंटर इमारत	०१	--	--	१३४२.०२	११२८.००	--	--	२४७०.०२
४	खुले सभागृह	०१	--	--	२४११.००	--	--	--	२४११.००
५	जनरेटर रुम	०१	--	--	३२०.७५	--	--	--	३२०.७५
				१५३६	एकूण बांधकाम क्षेत्रफळ				५९२७७.०५चौ.मी.

## २) यांत्रिक पध्दतीने हाऊसकिपींग करावयाच्या एकूण जागा व त्याचे क्षेत्रफळ

अ.क्र.	तपशील	क्षेत्रफळ चौ.मी.
१	इमारतीच्या लागून असलेले चारही बाजूचे क्षेत्रफळ (पार्किंग, रोड, गार्डन, पाथ-वे इ.)	३८८६८.००
२	प्रत्येक रुमचे क्षेत्रफळ	१६.२०
३	प्रत्येक माळ्यावरील रुम समोरील मोकळ्या जागेचे क्षेत्रफळ (एक माळा)	२१३.८४
४	खुले सभागृह जागेचे क्षेत्रफळ- तळमजला	७५.९८

## ३) यांत्रिक पध्दतीने हाऊसकिपींग करिता असलेल्या इमारती मधील एकूण खोल्या

अ.नं.	तपशील	ब्लॉकची संख्या	एका ब्लॉक मधील खोल्यांची संख्या	एकूण खोल्या
१	A,B,C,D,E,F,G इमारती (EWC)	०७	१२८	८९६
२	H,I,J,K,L इमारती (IWC)	०५	१२८	६४०
		एकूण खोल्या		१५३६

## ४) यांत्रिक पध्दतीने हाऊसकिर्पींग करीता असलेले एकूण स्टोअर:-

अ.नं.	तपशील	ब्लॉकची संख्या	एका ब्लॉक मधील स्टोअरची संख्या व साईज	एकूण स्टोअर रुम व क्षेत्रफळ
१	A,B,C,D,E,F,G इमारती (EWC)	०७	८ नग (२.७५x३.६०)	५६ नग (५५४.४० चौ.मी.)
२	H,I,J,K,L इमारती (IWC)	०५	८ नग (२.७५x३.६०)	४० नग (३९६.०० चौ.मी.)
			एकूण	९६ नग (९५०.४० चौ.मी.)

## ५) प्रत्येक इमारतीमधील जिऩ्यांची संख्या व त्याचे मोजमाप:-

अ.नं.	तपशील	ब्लॉकची संख्या	एका ब्लॉक मधील जिऩ्यांची संख्या व मापे	एकूण जिऩ्यांची संख्या व जिऩ्यांचे क्षेत्रफळ
१	A,B,C,D,E,F,G इमारती (EWC)	०७	२ नग x ४ (९.९६x१.५०)	५६ नग (८३६.६४ चौ.मी.)
२	H,I,J,K,L इमारती (IWC)	०५	२ नग x ४ (९.९६x१.५०)	४० नग (५९७.६० चौ.मी.)
३	कार्यालय / बुकिंग काऊंटर इमारत	०१	२ नग x २ (१४.७०x२.०)	०४ नग (११७.६० चौ.मी.)
४	कार्यालय / बुकिंग काऊंटर इमारत (Front of staircase)	--	२ नग x २ (३.०x६.३०)	०४ नग (७५.६० चौ.मी.)

## ६) शौचालय व स्नानगृह:-

(१) स्नानगृह साईज:-४५"x५७" (२) शौचालय साईज (वेस्टर्न):-३४"x५७" (३) शौचालय साईज (इंडियन):- ४७"x३३"

अ.नं.	तपशील	ब्लॉकची संख्या	एका ब्लॉक मधील शौचालयाची संख्या	एकूण शौचालय संख्या	एका ब्लॉक मधील स्नानगृहांची संख्या	एकूण स्नानगृह संख्या	एकूण शौचालय व स्नानगृहांची संख्या
१	A,B,C,D,E,F,G इमारती (EWC)	०७	१२८	८९६	१२८	८९६	१७९२
२	H,I,J,K,L इमारती (IWC)	०५	१२८	६४०	१२८	६४०	१२८०
३	कार्यालय / बुकिंग काऊंटर इमारत	०१	०८	०८	०४	०४	१२
४	खुले सभागृह	०१	१०	१०	१०	१०	२०
	एकूण	१४		१५५४		१५५०	३१०४

### मनुष्यबळ संख्याचा तपशील खालीलप्रमाणे.

१) विभागातील बारा इमारती, संपूर्ण परिसर, कॅन्टीन, बस सेवा व कार्यालयचे हाऊसकिर्पींग (आऊटसोर्सिंग) कामासाठी आवश्यक लागणारा मनुष्यबळाचा तपशील.

	अ.नं.	पदनाम	मनुष्यबळ संख्या		एकूण मनुष्यबळ
			कुशल	अकुशल	
अ हाऊसकिर्पींग कामासाठी (बॅटरी कार वाहन चालक, कॅन्टीन व बस वरील मदतनिस कर्मचारी यासह)	१	जनरल मॅनेजर	१	-	
	२	पर्यवेक्षक	१८	-	
	३	लिपीक टंकलेखक	३६	-	
	४	बॅटरी कार ऑपरेट चालक	६	-	
	५	स्टोअर किपर	१	-	
	६	मुकादम	३	-	
	७	मदतनिस) १५६+३६)	-	१९२	
	८	शिपाई	-	२	
	९	स्वच्छता कर्मचारी	-	१५४	
हाऊसकिर्पींग कामासाठी एकूण कर्मचारी संख्या			६५	३४८	४१३
ब विद्युत मेन्टेनन्स	१०	तारतंत्री	७	-	
	११	तारतंत्री- मदतनिस	-	७	
	१२	जनरेटर ऑपरेटर	३	-	
	१३	वेल्डर	३	-	
विद्युत मेन्टेनन्स कामासाठी एकूण कर्मचारी संख्या			१३	०७	२०
क मेकॅनिकल मेन्टेनन्स	१४	एसी मॅकेनिक	२	-	
	१५	सोलर ऑपरेटर	२	-	
	१६	एसी- मदतनिस	-	२	
	१७	लिफ्ट ऑपरेटर	-	३९	
मेकॅनिकल कामासाठी एकूण कर्मचारी संख्या			०४	४१	४५
ड प्लंबींग मेन्टेनन्स	१८	प्लंबर	३	-	
	१९	प्लंबर - मदतनिस	-	६	
	२०	पंपमन	-	६	
	२१	STP प्लॅन्ट- मदतनिस	-	३	
	२२	मदतनिस ) कार्यालय(	-	१	
	२३	मदतनिस ) हौद व टाक्या साफ-सफाई करणेकामी(	-	५	
प्लंबींग मेन्टेनन्स कामासाठी एकूण कर्मचारी संख्या			३	२१	२४
इ सुतारी,गंवडी व रंगकाम मेन्टेनन्स	२४	गंवडी कारागीर	५	-	
	२५	सुतार कारागीर	५	-	
	२६	पेंटर कारागीर	४	-	
	२७	गंवडी, सुतार, मदतनिस	-	२०	
गंवडी,सुतार व रंगकाम मेन्टेनन्स कामासाठी एकूण कर्मचारी संख्या			१४	२०	३४
			९९	४३७	५३६

नियमित दररोज कुशल ९९ व अकुशल ४३७ असे एकूण ५३६ कर्मचारी मनुष्यबळ पुरवावे लागेल.

२) विभागातील बारा इमारती, संपुर्ण परिसर, प्रशासकीय इमारत, रुम बुकींग काऊंटर, पार्किंग, विद्युत, प्लंबींग, गंवडी मन्टेनन्स (आऊटसोर्सिंग) कामासाठी दररोज आवश्यक लागणारी मशिनरी व इतर साहित्य / उपकरणे पुरवावी लागेल. त्याबाबतचा सविस्तर तपशील खालील प्रमाणे.

अ.नं.	मशिनरीचे नाव	तपशील	नग
१	राईड व्हॅन	होंडा मेड पेट्रोल मशिन मॉडेल 1150 ,डायव्हर्सी कंपनी	१
२	ऑटो स्क्रबर ड्रायर	मॉडेल नंबर 760, टास्की कंपनी	१२
३	स्मॉल ऑटो स्क्रबर	मॉडेल नंबर 455, टास्की कंपनी	१२
४	हाय प्रेशर जेट	मॉडेल नंबर DANBIO1211 LP,डायव्हर्सी कंपनी	३
५	व्हॅक्युम क्लिनर	कार्चर कंपनी मेड, 2HP मोटर	१२
६	सिंगल डिस्क स्क्रबर	कार्चर कंपनी मेड, 2HP मोटर	१२
७	ड्राय व्हॅक्युम क्लिनर	मॉडेल नंबर NT27/1ME,कार्चर कंपनी मेड	१२
८	फिलपर	वॉक बिहाईड मॉडेल,युरेका फोर्बज कंपनी	१०
९	स्लज पंप्स	3 HP मोटर, मोदी कंपनी	२
१०	डी वॉटरिंग पंप्स	2 HP मोटर, मोदी कंपनी	२
		एकूण मशिनरी संख्या	७८

ब) इतर साहित्य:-

अ.नं.	तपशील	नग	
१	रिंगर ट्रॉली	४८	
२	ग्लास क्लिनिंग कीट	२	
३	टेलिस्कोपीक पोल	४	
४	सेफटी लेडर	४	
५	गारबेज ट्रॉली	१०	
६	स्क्रॅप बिन्स मोठे	३३	
७	स्क्रॅप बिन्स लहान	४८	
८	मॅट्रेस सिफटींग ट्रॉली	१२	
		एकूण साहित्य संख्या	१६१

## ३) विद्युत मेन्टेनन्स कामासाठी कंत्राटदाराने पुरवावयाची उपकरणे बाबतचा तपशील व संख्या.

अ.नं.	तपशील	नग
१	हातोडी	५
२	पक्कड	५
३	स्क्रू ड्राईव्हर	५
४	टेस्टर	५
५	ब्लोअर मशिन	१
६	शिड्या	४
<b>एकूण उपकरणे संख्या</b>		<b>२५</b>

## ४) प्लंबिंग मेन्टेनन्स कामासाठी कंत्राटदाराने पुरवावयाची उपकरणे बाबतचा तपशील व संख्या.

अ.नं.	तपशील	कंपनी	नग	अ.नं.	तपशील	कंपनी	नग
१	पाईप रेंज पान्हा १२"	टपारीया	०४	२७	ब्रेकर मशीन गिस ०१ किलो		०१
२	पाईप रेंज पान्हा १४"	टपारीया	०४	२८	हातोडी १.१ /२ किलो	ISI	०४
३	पाईप रेंज पान्हा १८"	टपारीया	०२	२९	हातोडी २ किलो	ISI	०३
४	पाईप रेंज पान्हा २४"	टपारीया	०२	३०	छणी ०९"		०३
५	पाईप रेंज पान्हा ३६"	टपारीया	०२	३१	छणी १२"		०३
६	पक्कड ८"	टपारीया	०२	३२	पट्टी पान्हे १६ x १७	टपारीया	०२
७	पक्कड १२"	टपारीया	०२	३३	पट्टी पान्हे १८ x १९	टपारीया	०२
८	स्क्रू ड्राईव्हर ०९"	टपारीया	०२	३४	पट्टी पान्हे २० x २१	टपारीया	०२
९	स्क्रू ड्राईव्हर १२"	टपारीया	०२	३५	पट्टी पान्हे २२ x २३	टपारीया	०२
१०	स्क्रू ड्राईव्हर १८"	टपारीया	०२	३६	पट्टी पान्हे २४ x २५	टपारीया	०२
११	पोपट पक्कड	टपारीया	०४	३७	पट्टी पान्हे २६ x २७	टपारीया	०२
१२	बॉक्स पान्हा	टपारीया	०४	३८	पट्टी पान्हे २८ x ३०	टपारीया	०२
१३	हॅमर ड्रिल मशिन	डिव्हॉल्ट	०२	३९	पट्टी पान्हे ३१ x ३२	टपारीया	०२
१४	छोटे ब्रेकर मशिन	आयडीयल	०१	४०	रिंग पान्हे १६ x १७	टपारीया	०२
१५	डाय सेट १/२" ३/४" १"	मेसन/सुर्या	०१	४१	रिंग पान्हे १८ x १९	टपारीया	०२
१६	डाय सेट १.१" १.१/२" २"	मेसन/सुर्या	०१	४२	रिंग पान्हे २० x २१	टपारीया	०२
१७	व्हेक्स फ्रेम	हेवी	०४	४३	रिंग पान्हे २२ x २३	टपारीया	०२
१८	पाईप व्हाईस २"	हेवी	०१	४४	रिंग पान्हे २४ x २५	टपारीया	०२
१९	पाईप व्हाईस ४"	हेवी	०१	४५	रिंग पान्हे २६ x २७	टपारीया	०२
२०	स्लज पंप ०३ HP	०१ पुर्ण सेट		४६	रिंग पान्हे २८ x ३०	टपारीया	०२
२१	पानबुडी मोटर ०३ HP	लुबी	०१	४७	रिंग पान्हे ३१ x ३२	टपारीया	०२
२२	हॅमर ड्रिल बीट ५ mm	ISI	१२	४८	अँडजस टेबल पान्हे १२"	टपारीया	०२
२३	हॅमर ड्रिल बीट ६ mm	ISI	१२	४९	अँडजस टेबल पान्हे १४"	टपारीया	०२
२४	हॅमर ड्रिल बीट २२mm	ISI	०४	५०	अँडजस टेबल पान्हे १८"	टपारीया	०२
२५	हॅमर ड्रिल बीट २५mm	ISI	०४	५१	झुला (नाडा) १२० फुट		०१
२६	ब्रेकर मशीन ड्रिल बीट	२ साईजचे	०६	५२	हँड ग्रायंडर मशिन	आयडीयल	०१
				५३	एलंकी सेट	टपारीया	०१
<b>एकूण उपकरणे संख्या</b>							<b>१३८</b>



## ५) सुतारी व गंवडी कामासाठी कंत्राटदाराने पुरवावयाची उपकरणे बाबतचा तपशील व संख्या.

अ.नं.	तपशील	नग	अ.नं.	तपशील	नग
१	वाकस	२	२६	कानस ५"	२
२	करवत (मागे ओढण्यासाठी) २"	२	२७	हिरकणी	२
३	करवत (मागे ओढण्यासाठी) १.५"	२	२८	स्क्रु ड्राईवर १.१/२"	२
४	रंधा ६"	२	२९	स्क्रु ड्राईवर १"	२
५	रंधा १०"	२	३०	स्क्रु ड्राईवर २"	२
६	पटाशी २"	२	३१	भीड ६"	२
७	पटाशी १५."	२	३२	व्हेक्सा सेट	१
८	पटाशी १"	२	३३	पक्कड	२
९	क्रिक १/२"	२	३४	आंबुर	२
१०	गुण्या १.१/२"	२	३५	हातोडी (०३ प्रकार)	६
११	गुण्या १"	२	३६	सनमाईक कटर मोठे	२
१२	मारका फाईल	२	३७	ड्रिल हॅमर मशीन	१
१३	फत्री	२	३८	ड्रिल मशीन	१
१४	छन्नी	४	३९	ग्रेन्डर मशीन	१
१५	कानस ४"	२	४०	प्लायवुड कटर मशीन	१
१६	वळंबा	५	४१	लोखंडी पाटया	२५
१७	थापी	५	४२	पहार लहान	५
१८	नॉयलॉन लाईन दोरी	-	४३	पहार मोठी	२
१९	मोठा डाय गुण्या	५	४४	टाईल्स कटर मशीन	२
२०	छन्नी ८"	५	४५	ग्रायंडर / मोल्डींग मशीन	२
२१	छन्नी १२"	५	४६	लहान थापी (नैल्या)	५
२२	छन्नी १५"	५	४७	बॉटम ३'	२
२३	हातोडी ५०० ग्रॅम	५	४८	बॉटम ५'	३
२४	हातोडी १००० ग्रॅम	५	४९	कॉन्क्रीट ब्रेकर (११ किलो)	१
२५	टिकाव	५	५०	कॉन्क्रीट ब्रेकर (०५ किलो)	१
<b>एकूण उपकरणे संख्या</b>					<b>१५४</b>

सदरचे साहित्य खराब झाल्यास ते बदलणे आवश्यक राहिल.

ही माहिती फक्त टेक्नीकल बीड ऑनलाईन अपलोड करावयाची आहे.(२)

अ.नं.	केमिकल तपशील	गुणवत्ता सादर करणे
०१	टास्की अॅपल ग्रीन	
०२	टास्की -D७ (स्टील पॉलीश)	
०३	डांबर गोळ्या	
०४	बेगान स्प्रे	
०५	धुप	
०६	वार्षींग पावडर	
०७	बेन्झो क्युब	
०८	R-१ रुम पॅसेज क्लीनींगसाठी	
०९	R-२ रुम पॅसेज क्लीनींगसाठी	
१०	R-३ ग्लास क्लीन केमिकल	
११	R-४ फर्नीचर क्लीन केमिकल	
१२	R-५ रुम फ्रेशनर	
१३	R-६ टॉयलेट बाथरुम क्लीनींग केमिकल	
१४	R-७ टॉयलेट बाथरुम क्लीनींग केमिकल	
१५	R-९ टॉयलेट बाथरुम क्लीनींग केमिकल	
१६	अॅसीड - गुटखा डाग काढण्यासाठी	
१७	व्हाईट फिनेल	
१८	फिनेल ग्रीन	
१९	रुम फ्रेशनर स्प्रे.	
२०	थीनर - पेंट डाग काढण्यासाठी (कलरचे डाग)	

सदरच्या केमिकलचा वापर स्वच्छतेसाठी कायम करावयाचा आहे.

निविदाधारकाचे नाव, सही व शिक्का.

## ◆ निविदाधारकाने भरावयाची माहिती ◆

खालील तपशिलाप्रमाणे तांत्रिक कागदपत्राची (Technical Bid) ऑन लाईन स्कॅन करून अपलोड करणेत यावे.

अ.नं.	कागदपत्रांचा तपशील	जोडले असल्यास ✓ मार्क करावे.
१	कंपनी कार्यान्वीत होऊन किती वर्ष झाले याबाबतचे प्रमाणपत्र.	
२	सन २०१४-१५, २०१५-१६ व २०१६-१७ या तीन आर्थिक वर्षांचे वार्षिक उलाढालीबाबत चार्टर्ड अकाउंटंट (CA) यांचे प्रमाणपत्र.	
३	सध्या कंपनी मध्ये पे-रोलवर असलेली कर्मचारी संख्या	
४	यांत्रिकी स्वच्छता कामामध्ये ISO, SA-8000, OHS-18001 व इतर अंतरराष्ट्रीय प्रमाण पत्र. यापैकी कोणतेही एक मानांकनचे प्रमाणपत्र.	
५	फक्त ISO मानांकन किती वर्षांपासून आहे याबाबतचे प्रमाणपत्र.	
६	PF रजिस्ट्रेशन प्रमाणपत्राच्या सत्य प्रती.	
७	टेक्नीकल निविदेतील पा.नं.०९ वरील कंपनीबाबतची माहिती भरून ते पान ऑनलाईन अपलोड करावी.	
८	ई-निविदा फी रु.११,०००/- रक्कमेची RTGS/NEFT ने पाठवून बँकेकडून प्राप्त होणारी पावती अगर UTR Number	
९	बयाणा रक्कम रु.२,००,०००/- मात्र रक्कमेची RTGS/NEFT ने पाठवून बँकेकडून प्राप्त होणारी पावती अगर UTR Number	
१०	आपल्या फर्मच्या लेटर हेडवर ब्लॅक लिस्टेड असले/नसलेबाबतचे हमीपत्र सादर करावे. (Self Declaration)	

## ◆ कंपनीबाबतची माहिती ◆

अ.नं.	तपशील	या रकान्यात माहिती भरावी	संदर्भ अ.नं.१ नुसार
१	कंपनी कार्यान्वीत होऊन किती वर्ष झाले		कॉलन नं.१ च्या कागदपत्रा नुसार
२	कंपनीची मागील वर्षाची वार्षिक उलाढाल		कॉलन नं.२ च्या कागदपत्रा नुसार
३	सध्या कंपनीमध्ये पे रोलवर असलेली कर्मचारी संख्या.		कॉलन नं.३ च्या कागदपत्रा नुसार
४	१) ISO,मानांकन किती वर्षांपासून आहे		कॉलन नं.५ च्या कागदपत्रा नुसार
	२) SA-8000		
	३) OHS-18001		
	४) इतर अंतरराष्ट्रीय प्रमाण पत्र.		
	(यापैकी ISO मानांकन किती वर्षांपासून आहे किंवा अ.नं. २ ते ४ चे नामांकन असल्यास प्रमाणपत्र सादर करावे)		

Ref :-1) CORRIGENDUM – OFFICE OF THE COMPTROLLER AND AUDITOR GENERAL OF INDIA NEW DELHI (No.495/GS/5-2011 Dated : 30/09/2011)

2) CORRIGENDUM – OFFICE OF THE COMPTROLLER AND AUDITOR GENERAL OF INDIA NEW DELHI (No.473/GS/5-2011 Dated : 19/09/2011)

- उपरोक्त माहितीवरून कंपनीस गुण देण्यात येतील. ज्या कंपनीस ६० % व त्यापेक्षा जास्त गुण मिळतील अशा कंपनीचे प्राइज बीड मा.व्यवस्थापन समितीचे समोर समक्ष उघडुन न्यूनतम दरधारकांस कार्यादेश देण्यात येईल.
- ज्या कंपनीचे दर कमी असतील अशा कंपनीला संपुर्ण ४० गुण देऊन त्या कंपनीला L1 असे नमुद करून त्या पुढील इतर निविदा धारकांना L2, L3 याप्रमाणे ४० % पैकी गुण दिले जातील.
- बीड ऑफ कोटेशन ( BOQ ) मध्ये सर्व कर वगळून अंतिम दर द्यावेत.

निविदाधारकाची सही व शिक्का

