

जिल्हा परिषद, अहमदनगर

जिल्हा परिषदेसाठी आवश्यक असलेल्या सेवा / प्रणाली / वस्तूंच्या उपलब्धतेसंदर्भात प्रस्ताव
मागविणेबाबत.

अहमदनगर जिल्हा परिषद पुढील बाबींसाठी संबंधित व्यावसायिक पुरवठादार / कंत्राटदारांकडून प्रस्ताव मागवित आहे. या बाबींमध्ये कोणत्या गोष्टींची आवश्यकता आहे त्याचा थोडक्यात तपशील पुढे दिला आहे. याव्यतिरिक्त या बाबींसंबंधित अधिक प्रगत तंत्रज्ञान किंवा प्रणाली पुरवठादार / कंत्राटदार यांच्याकडे उपलब्ध असल्यास त्याचाही प्रस्ताव ते सादर करू शकतात. याशिवाय प्रस्ताव सादर करण्यापूर्वी जर स्थळनिरीक्षण करण्याची आवश्यकता वाटल्यास सक्षम प्राधिकार्याच्या पुर्वपरवानगीने स्थळनिरीक्षण करता येईल.

1) दैनंदिन कामकाजाकरीता लागणारे साहित्य खरेदी करण्याचे सॉफ्टवेअर:-

जिल्हा परिषदेच्या सर्व विभागांसाठी आवश्यक असणारी स्टेशनरी खरेदी करण्यासाठी सॉफ्टवेअर तयार करावयाचे आहे. या सॉफ्टवेअरवर ऑफिससाठी आवश्यक असणाऱ्या वस्तूंची यादी दर्शविण्यात येईल. सर्व वस्तूंची दर निवीदा मागवून निश्चित केले जाणार आहे. निश्चित केलेले दर हे १ वर्षासाठीचे असणार आहेत अशा वस्तूसाठीची मागणी विभागाने ऑनलाईन केल्यास न्युनतम दर असणाऱ्या पुरवठादाराने संबंधित विभागास पुरवठा करावयाचा आहे. विभागास पुरवठा झाल्यास पुरवठादारास पुरवठ्याची रक्कम ऑनलाईन अथवा आर.टी.जी.एस. व्दारे आदा केली जाणार आहे.

या प्रकारे सादर सॉफ्टवेअर विकसित करणे, त्याचे होस्टिंग करणे, त्याची देखभाल दुरूस्ती करणे इत्यादी बाबींचा विचार करून प्रस्ताव सादर करावा.

2) थिन/झीरो क्लायंट/ क्लायंट-सर्व्हर प्रणाली:-

साधारणतः 500 कर्मचारी काम करू शकतील अशी थिन क्लायंट सिस्टीम कार्यान्वित करण्याचे जिल्हा परिषदेच्या विचाराधिन आहे. यामध्ये दोन सर्व्हर आणि ५०० क्लायंट (मॉनीटर, कीबोर्ड, माऊस, हार्डवेअर फारवॉल इत्यादी सह) आणि त्यासाठी आवश्यक असणारे सॉफ्टवेअर (Operating System, MS-Office, Anti Virus, Firewall) त्यासंबंधी कर्मचाऱ्यांसाठी आवश्यक असेलेल प्रशिक्षण, वॉरंटीचा कालावधी, वस्तू नादूरूस्त झाल्यास स्टँड बाय वस्तू तात्काळ उपलब्ध करून देणे, देखभाल दुरूस्ती इत्यादी बाबींचा विचार करून प्रस्ताव सादर करावयाचा आहे.

3) जिल्हा परिषद सभागृहाकरीता अद्यावत साऊंड माईक प्रणाली:-

जिल्हा परिषदेच्या मिटींग हॉल मध्ये साधारणतः 150 व्यक्ति बसण्याची सुविधा आहे. त्यासाठी अद्यावत ध्वनी यंत्रणा कार्यान्वित करायची आहे. त्यासाठी अद्यावत कॉन्फिग्रेशन नमूद करून प्रस्ताव सादर

करावयाचा आहे. जिल्हा परिषदेच्या मिटींग हॉलची प्रत्यक्ष पाहणी करून गरजेनुसार आवश्यक बाबी प्रस्तावात नमूद करणे अपेक्षित आहे. यामध्ये वायरलेस प्रणालीचाही समावेश करावा.

4) ऑनलाईन MB रेकॉर्डिंग सॉफ्टवेअर:-

जिल्हा परिषदेअंतर्गत विविध विकासकामे चालू असतात. त्याच्या सर्व नोंदी ह्या मेझरमेंट बुक मध्ये नोंदवून संबंधित ठेकेदार/पुरवठादार यांना देयक आदा केली जात आहे. अशा विकासकामांची मोजमापे, त्याची सद्यस्थिती ही ऑनलाईन तात्काळ समजण्यासाठी सॉफ्टवेअर तयार करण्याचे जिल्हा परिषदेच्या विचाराधिन आहे.

या प्रकारे सदर सॉफ्टवेअर विकसित करणे, त्याचे होस्टिंग करणे, त्याची देखभाल दुरूस्ती करणे इत्यादी बाबींचा विचार करून प्रस्ताव सादर करावा.

5) जिल्हा परिषद दस्तावेज स्कॅनिंग व संगणकीकरण करणे:-

कार्यालयीन दस्तऐवज डीजीटल स्वरूपात जतन करणे आणि गरज पडेल तेव्हा नेमके दस्तऐवज शोधणे यासाठी नविन प्रणाली विकसीत करण्याचा जिल्हा परिषदेचा मानस आहे. या दृष्टिकोनातून उपलब्ध असेलेले दस्तऐवज स्कॅन करणे, इंडेक्सींग करणे, सदरचा डिजिटल डाटा कायमचा जतन करणे, त्यासाठी आवश्यक ते सॉफ्टवेअर बनविणे, ते क्लाऊड सर्व्हरवर होस्ट करणे, त्या सॉफ्टवेअर वापराबाबतचे कर्मचाऱ्यांना प्रशिक्षण देणे इत्यादी बाबी विचारात घेऊन परिपूर्ण प्रस्ताव सादर करावा.

६) इतर नाविण्यपूर्ण संकल्पना:-

जिल्हा परिषदेचे कामकाज विविध विभागामार्फत चालत आहे. विभागांच्या कामकाजाशी निगडीत असलेल्या इतर नाविण्यापूर्ण संकल्पना.

उपरोक्त नमूद केलेली कामे नजीकच्या भविष्य काळाता ई-निवीदेच्या माध्यमातून जिल्हा परिषद कार्यान्वित करणार आहे. यासाठी ही जाहिरात देण्यात आली आहे. जाहिरीतीच्या माध्यमातून प्राप्त झालेले प्रस्ताव नाकारणे अथवा खरेदीची संपूर्ण प्रक्रिया रद्द करण्याचे अधिकार स्वाक्षरीकर्ता प्राधिकरणाने राखून ठेवले आहेत.

स्वाक्षरी/-

मुख्य कार्यकारी अधिकारी
जिल्हा परिषद, अहमदनगर

पत्र व्यवहाराचा पत्ता:- मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद अहमदनगर, दुसरा मजला, सामान्य प्रशासन विभाग, माळीवाडा एस.टी. स्टँड समोर, अहमदनगर- 414001 ई-मेल:- ceonagar_anr@rediffmail.com
टीप:- प्रस्ताव पोस्टाद्वारे सादर करणार असल्यास पाकीटावर (जिल्हा परिषदेसाठी आवश्यक असलेल्या सेवा / प्रणाली / वस्तूच्या उपलब्धतेसंदर्भात प्रस्ताव मागविणेबाबत) असा उल्लेख करावा.