

**Notice Inviting e-Tenders**  
[Nagar Parishad Madhusudangarh Dist Guna (M.P.)]

N.I.T.NO :561/E-Tenders

Dated: 30-04-2026

**Notice Inviting Tenders**

This is for information of all concerned that online bids for the following works have been invited:

S.No./ Pkg/Code	Work	District(s)	Probable Amount (Rs. In lacs)	Earnest Money Deposit (EMD) (in Rupees)	Cost of Bid Document (in Rupees)	Completion Period (months)
1	OPERATION AND MAINTENANCE (O&M) OF WATER SUPPLY SYSTEM OF MADHUSUDANGARH CITY FOR THE FINANCIAL YEAR 2026-27	[Guna]	<b>55.00</b>	41250	10000	12 Months (365 Days) (From Date Of LOA)

1. Interested bidders can view the NIT on website <http://www.mptenders.gov.in>
2. The Bid Document can be purchased only online from [19.05.2026] [enter date] to [18.06.2026] ,
3. Read the bid instruction carefully.
4. Amendments to NIT, if any, would be published on website only, and not in newspaper.

**CHAIRMAN**  
**MUNICIPAL COUNCIL MADHUSUDANGARH**  
Dist-Guna

**Chief Municipal Officer**  
**MUNICIPAL COUNCIL**  
**MADHUSUDANGARH Dist-Guna**

## कार्यालय नगर परिषद मधुसूदनगढ़ गुना-जिला), म(प्र.

मधुसूदनगढ़ नगर की जल प्रदाय संचालन एवं संधारण (O&M) हेतु विस्तृत निविदा शर्तें

### 1. अनिवार्य योग्यता )Eligibility Criteria)

अनुभव पिछले :5 वर्षों में किसी भी नगरीय निकाय/PHE में कम से कम 1 वर्ष का जल प्रदाय संचालन का सफल अनुभव का प्रमाण पत्र सलंग करे।

पंजीकरण) लोक निर्माण विभाग .प्र.म :PWD) या PHE में वैध 'डी' श्रेणी या उससे उच्च श्रेणी का पंजीकरण।

वित्तीय क्षमता पिछले :1 वर्षों का औसत वार्षिक टर्नओवर निविदा राशि के 50% से कम न हो सलंग करे।

दस्तावेज) जीएसटी :GST), पैन )PAN), ईपीएफ )EPF) और ईएसआई )ESI) पंजीकरण प्रमाण पत्र अनिवार्य।

उपरोक्त शर्तों को पूरा न करने की स्थिति में सम्बंधित ठेकेदार की वित्तीय दरे नहीं खोली जावेगी।

### 2. संचालन संबंधी विस्तृत शर्तें )Operational Terms)

कार्यक्षेत्र – इंटेकवेल से संचालन फ़िल्टर प्लांट पर ट्रीटमेंट एवं टंकियो पर पानी पहुंचाने की मय टूट :फूट , मरम्मत मय सामग्री के जवाबदेही ठेकेदार की होगी

समयबद्ध आपूर्ति: परिषद द्वारा निर्धारित समय पर प्रतिदिन जल प्रदाय सुनिश्चित करना। यदि बिजली कटौती होती है, तो बिजली आने के तुरंत बाद आपूर्ति करनी होगी।

स्टाफ की तैनाती :Supervisor/Ass. Managar, Operater (3 at WTP), Operator, Electrician, Chemist अनिवार्य होगा |प्रत्येक पंप हाउस और वाल्व पॉइंट पर कुशल ऑपरेटरों की 24x7 तैनाती। स्टाफ का मोबाइल नंबर परिषद के पास जमा रहेगा। सलंग शीट अनुसार स्टाफ की तैनाती की जावेगी |

लॉगबिजली खपत :बुक संधारण-, पंप चलने का समय, वोल्टेज और जल स्तर का दैनिक रिकॉर्ड रखना होगा, जिसे उपयं-त्री द्वारा सत्यापित किया जाएगा।

वाल्व ऑपरेशनशहर के ऊंचे और निचले क्षेत्रों में समान दबाव के लिए वाल्वों का सही संचालन ठेकेदार की : जिम्मेदारी होगी।

### 3. संधारण एवं मरम्मत )Maintenance & Repair)

आकस्मिक मरम्मत) मुख्य पाइपलाइन फूटने :Burst) या लीकेज होने पर 12 घंटे के भीतर सुधार कार्य पूर्ण करना होगा। सामग्री और श्रम )Labour) ठेकेदार का होगा।

मशीनरी रखरखावपंप :, मोटर और स्टार्टर की ग्रीसिंग, नटबोल्ट कसना और मरम्मत ठेकेदार को स्वयं के - खर्च पर करनी होगी।

टंकी एवं सम्पवेल सफाई प्रत्येक :4 माह में जल प्रदाय टंकियों )OHT) और सम्पवेल की ब्लिचिंग पाउडर से सफाई अनिवार्य होगी।

इलेक्ट्रिक पेनल अदि में खराबी आने पर ठेकेदार को स्वं के व्यय पर मरम्मत कराना होगी।

पानी वितरण लाइन पाइपलाइन फूटने )Burst) या लीकेज होने पर 12 घंटे के भीतर सुधार कार्य पूर्ण करना होगा। सामग्री परिषद देगा (सॉकेट/पाइप), लेकिन श्रम )Labour) ठेकेदार का होगा।

### 4. जल शुद्धिकरण एवं लैब टेस्टिंग )Water Quality)

क्लोरीनीकरणलिक्विड क्लोरीन का उपयोग/प्रतिदिन निर्धारित मात्रा में टीसीएल : स्वयं के व्यय पर अनिवार्य है।

ब्लीचिंग पाउडर : प्रतिदिन निर्धारित मात्रा में उपयोग स्वयं के व्यय पर अनिवार्य है।

टेस्टिंग :पानी की गुणवत्ता CPHEEO मेनुअल अनुसार सुनिचित की जावे। सप्ताह में एक बार पानी के नमूनों की जांच प्रत्येक वार्ड ) तक 15 से लगायत 1Residual Chlorine Test) करनी होगी साथ ही शासकीय विभाग से महीने में २ बार जांच कराना आवश्यक होगी और रिपोर्ट परिषद में जमा करनी होगी।

### 5. श्रम कल्याण एवं सुरक्षा )Labour & Safety)

बीमा एवं सुरक्षाकार्य के दौरान किसी भी दुर्घटना के लिए ठेकेदार स्वयं जिम्मेदार होगा। सभी श्रमिकों का दुर्घटना बीमा और सुरक्षा उपकरण जैसे जैकेट), गमबूट अनिवार्य हैं। (

न्यूनतम वेतनशासन के श्रम विभाग द्वारा निर्धारित कलेक्टर दर पर वेतन भुगतान करना होगा। वेतन .प्र.म : का भुगतान प्रतिमाह 7 तारीख तक अनिवार्य है।

### 6. कड़े दंड एवं पेनल्टी )Penalties)

आपूर्ति न होने पर प्रतिशत 10 बिना ठोस कारण जलापूर्ति बंद रहने पर :प्रति दिन का जुर्माना लगाया जाकर बिल में से कटोत्रा किया जावेगा |

लीकेज में देरी सूचना के बाद भी :24 घंटे तक लीकेज न सुधारने पर ₹500/- प्रतिदिन जुर्माना लगाया जावेगा।

स्टाफ की अनुपस्थिति ₹ झूठी पर ऑपरेटर न मिलने पर :300/- प्रति शिफ्ट की कटौती की जावेगी।

गंदा पानी ₹ लापरवाही के कारण दूषित पानी की आपूर्ति होने पर :1,000/- प्रति घटना दंड का कटोत्रा किया जावेगा

### 7. बिल भुगतान प्रक्रिया

ठेकेदार को प्रतिमाह बिल के साथ ईपीएफ(EPF) चालान, बिजली खपत रिपोर्ट और उपस्थिति पत्रक संलग्न करना अनिवार्य होगा

WORKING SUB ESTIMATE :Operation & Maintainance Cost for Water Supply						
Water Demand of Base Year in MLD		2.35 MLD				
<b>1</b>	<b>Salary of Operating Staff</b>					
a	Supervisor /Asst.Managar	1	No.s Wage per Month in Rs/-	30000.00		
		1 x 12 Months x 30000 /- per month				3,60,000
b	Operator (3 at WTP)	1	No.s Wage per Day in Rs/-	12000.00		
		1 x 12 Months x 12000 /- per Month				1,44,000
b	Operator	0	No.s Wage per Day in Rs/-	12000.00		
		0 x 12 Months x 12000 /- per Month				-
c	Helpers/Fitters (PM/GM/DS)	5	No.s Wage per Month in Rs/-	8000.00		
		5 x 12 Months x 8000 /- per Month				4,80,000
d	Electrician	1	No.s Wage per Month in Rs/-	12000.00		
		1 x 12 Months x 12000 /- per month				1,44,000
d	Watchman	2	No.s Wage per Month in Rs/-	8000.00		
		2 x 12 Months x 8000 /- per month				1,92,000
e	chemist	1	No.s Wage per Month in Rs/-	12000.00		
		1 x 12 Months x 12000 /- per month				1,44,000
					<b>Sub Total - A</b>	<b>14,64,000</b>

