

# कार्यालय क्षेत्र संचालक, बांधवगढ़ टाइगर रिज़र्व, उमरिया, मध्य प्रदेश

(जिला चिकित्सालय के पास सगरा मंदिर रोड़ जिला—उमरिया 484861)

e-mail : fdbnp.umr@mp.gov.in, ddbnp.umr@mp.gov.in दूरभाषः 07653-299075

क्रमांक / व्यय / भण्डार / 2024 / 3.37.5

उमरिया, दिनांक ।। 12

प्रति,

संचालक जन संपर्क (विज्ञापन शाखा) बाणगंगा रोड, (न्यू मार्केट के पास) टी.टी. नगर भोपाल (म.प्र.)

विषयः– दैनिक समाचार पत्र में संक्षिप्त निविदा सूचना प्रकाशित किये जाने बाबत।

#### **አ**ኳ ታ

विषयान्तर्गत लेख है कि संक्षिप्त निविदा विज्ञप्ति की पांच प्रतियां प्रकाशनार्थ संलग्न प्रेषित है, जिसे प्रदेश के राष्ट्रीय स्तर के हिन्दी समाचार पत्रों में (जबलपुर, उमरिया एवं भोपाल) दिनांक 18/12/2024

के पूर्व प्रकाशित करने का कष्ट करें तथा समाचार पत्रों की प्रति इस कार्यालय को प्रेषित की जावे।

संलग्नः– संक्षिप्त निविदा सूचना।

आमंत्रित निविदा का फार्म प्राप्ति एवं विस्तृत जानकारी हेतु

ई-पोर्टल https://gem.gov.in/ पर देखी जा सकती है।

पु. क्रमांक / व्यय / भण्डार / 2024 / 3376

उप संचालक बांधवगढ़ टाइगर रिज़र्व १ ज्यमस्मिा (म.प्र.)

**उमरि**या, दिनांक 11/12/24

प्रतिलिपिः— प्रधान मुख्य वन संरक्षक (वन्यजीव), मध्यप्रदेश भोपाल, भू–तल, सी–ब्लॉक, वन भवन, लिंक रोड नग्वर–2, तुलसी नगर भोपाल– 462003 की ओर सादर सूचनार्थ सम्प्रेषित।

> उप संचालक बांधवगढ़ टाइगर रिजर्व. 1 उमरिया (म.प्र.)

## ई–निविदा आमंत्रण सूचना

#### मध्यप्रदेश शासन

### कार्यालय क्षेत्र संचालक बांधवगढ़ टाइगर रिजर्व, उमरिया, मध्यप्रदेश

#### ई--निविदा आमंत्रण सूचना संख्या........./ई–टेंडरिंग/2024–25 दिनांक ....../2024

1. उप संचालक बांधवगढ़ टाइगर रिजर्व उमरिया द्वारा म.प्र. भण्डार क्वय नियम एवं सेवा उपार्जन नियम, 2015

(यथा संशोधित-2022) के अंतर्गत निम्नलिखित ई-निविदा आमंत्रित की जाती है।

S. No.	Description	SPECIFICATIONS		EMD Amount	
1	Chain link	GENERIC	Conform to Indian Standard IS:2721- 2003 Latest	72000/-	
		CONSTRUCTIONAL			
		Type of Selvage	Both ends of the fabric knuckled( Fig 1C of IS 2721-2003)		
		Mesh Size	Mesh Size, (mm) 75x75		
		Nominal Diameter of Mesh Wire (mm)	Nominal Diameter of Mesh Wire (mm) 3.15±0.05 (8SWG)		
		Length of Fabric (Metres)	10		
		Width of Fabric (Metres)	3		
		Diameter of Line Wire (mm)	4.0±0.05		
		Number of Line Wires	3 Nos above 2 metre width conforming to IS 2721-2003 with up-to-date amendments.		
		Heavy Coated Galvanized Line Wire conform to IS 2721/2003 and IS: 280/2006	Required		
		Minimum Weight per Square Metre of Galvanized Steel Chain Link Fence Fabric (Kg)	1.2		
2	ANGLE IRON	GENERIC			
	POLE (Bend Type)	Type of Picket Steel	4000 mm of length made from Steel ANGLE IRON POLE (Bend TYPE-one bend) at 3500 mm bend 45 Degrees, bottom bifurcation 100mm, 5mm hole at 1000mm, 2000mm, 3000mm, 3400mm, 3450 mm, 3475mm 3495mm from bottom, 50X50X5 MM,		
			APPROX. WT. 3.8 KG PER MTR.		
		CONSTRUCTIONAL			
		Material	Structural Steel Section, Grade Designation E 250, Quality A of IS 2062-2011		
		Finish Steel Pickets shall be free from	Required		
		burs and sharp edges Finish	Two coats of red oxide zinc chromate primer paint conforming to IS 2074- 1992		
		PERFORMANCE			
		Tolerances on Angular Dimensions	As per Tolerance Class - Coarse of Table-3 of IS 2102 Part-1 1993		
		Dimensional Tolerance of the rolling	As per IS 1852-1985	States of States of the second states	

	material except cutting length	
	Tolerances on Linear Dimensions	As per Tolerance Class - Coarse of
		Table-1 of IS 2102 Part-1-1993
	Tolerances on Broken Edges	As per Tolerance Class - Coarse of
*		Table-2 of IS 2102 Part-1-1993
IRON POLE	GENERIC	
(STRUTS)	Type of Picket Steel	3500 mm of length made from
(511(615)	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Steel, bottom bifurcation 100mm,
		5mm hole at 1000mm, 2000mm,
		3000mm, 3400mm, 3450 mm,
		3475mm 3495mm from bottom,
		50X50X5 MM,
		APPROX. WT. 3.8 KG PER MTR.
	CONSTRUCTIONAL	
	Material	Structural Steel Section, Grade
	Wateria	Designation E 250, Quality A of IS
		2062-2011
	Finish Steel Pickets shall be free from	Required
	burs and sharp edges	
	Finish	Two coats of red oxide zinc chromate
		primer paint conforming to IS 2074-
		1992
	PERFORMANCE	
	Tolerances on Angular Dimensions	As per Tolerance Class - Coarse of
		Table-3 of IS 2102 Part-1 1993
	Dimensional Tolerance of the rolling	As per IS 1852-1985
	material except cutting length	
	Tolerances on Linear Dimensions	As per Tolerance Class - Coarse of
		Table-1 of IS 2102 Part-1-1993
	Tolerances on Broken Edges	As per Tolerance Class - Coarse of
		Table-2 of IS 2102 Part-1-1993

 निविदा दस्तावेज से संबंधित सभी विवरण GEM पोर्टल पर निःशुल्क देखे और डाउनलोड किये जा सकते हैं।

 इच्छुक निविदाकार GEM पोर्टल पर दिनांक 19/12/2024 (दिनांक) 25/12/2024 तक ऑनलाईन निविदा डाल सकते हैं।

उप संचालक बांधवगढ़ टाइगर रिजर्व, ज्यार । र उमरिया (म.प्र.)