MORMUGAO PORT AUTHORITY MARINE DEPARTMENT Date: 03.10.2023

Ref. No. DC/S (21)/2023/10

HARBOUR NOTICE NO. 10 (TEMP) 2023

Sub: END OF MONSOON SEASON

As defined in I.V. Act, fair weather season will be commencing at this Port from 03rd October, 2023 and hence vessels will be permitted to operate West of Breakwater.

However, all concerned are advised to exercise due caution as the weather is liable to deteriorate without warning. Vessels loading West of Breakwater will be permitted to load to their seasonal mark.

The LOA and draft limitations for alongside berths will be as follows and will continue till further notice. All berthing and un berthing operations for loaded vessels will be in conjunction with high tide, taking into account the Under Keel Clearance, Nautical Depth, prevailing sea and weather conditions on the day in question. Vessels intending to make use of the tide and load to the declared draft should request the Dy. Conservator/Harbour Master for his permission, 24 hours before completion as per the present practice.

			00 FO man of high tide
(a)	Break water berth	LOA 210 mtrs. in fair weather (*)	08.50 mtrs. at high tide
(,	Mole berth	LOA 200 mtrs. in fair weather	08.50 mtrs. at high tide
(b)	Berth 1,2,3	Not in use	
(c)	Berth No. 4	LOA 180 mtrs. in fair weather	07.50 mtrs. at high tide
(d)	Berth No. 57	LOA 200 mtrs. (***)	14.00 mtrs. at high tide
(c)	Berth No. 6 - ****	LOA 240 mtrs. (***)	14.00 mtrs. at high tide
	Berth No. 7	LOA 280 mtrs.	14.00 mtrs. at high tide
(f)	Berth No. 8	LOA 190 mtrs.	12.00 mtrs. at high tide
(g)	Berth No. 9	LOA 300 mtrs.	11.50 mtrs. at high tide
(h)		LOA 225 mtrs.	12.80 mtrs. at high tide
(i)	Berth No. 10	LOA 225 mtrs.	12.80 mtrs. at high tide
(j)	Berth No. 11	LOA 225 mtrs.	13.10 mtrs. at high tide
(k)	Mooring Dolphins 1 & 2	1	13.10 mtrs. at high tide
(1)	Mooring Dolphins 2 & 3	LOA 225 mtrs.	12.80 mtrs. at high tide
(m)	Mooring Dolphins 3 & 4	LOA 225 mtrs.	
(n)	Mooring Dolphins 4 & 5	LOA 225 mtrs.	12.80 mtrs. at high tide
(0)	Mooring Dolphins 5 & 6	LOA 225 mtrs.	12.80 mtrs. at high tide
(0)	C L		

Kindly note Mooring Dolphins are numbered from East (Kharewado Jetty Side) as No. 1 and Westward to No. 2 and No. 3 towards breakwater.

(*) Passenger/cruise ships of upto 360 mtrs LOA with good maneuverability can be handled in fair weather conditions.

(***) Maximum working length of Berth 5 & 6 is 440 mtrs.

(****) Berth 5 and 6 can accommodate cape vessels.

(Capt. Arun Kumar) Harbour Master

To,
All Concerned

copy to: Chairman's table, Dy. Chairman's table

copy to: All Pilots/TM/CE/CME/CO(SS)/Port Signal Station/Pilot Room.

मुरगांव पत्तन प्राधिकरण समुद्री विभाग

सं सं. डीसी/एस-(21)/2023/10

दि.: 03.10.2023

हारबर सूचना सं. 10 (अस्थाई) 2023 विषय: मानसून मौसम की समाप्ति

जैसा कि आई वी. अधिनियम में परिभाषित किया गया है, दि. 03 अक्तूबर, 2023 से इस पतन में साफ मौसम शुरू होगा और इसलिए जहाजों को ब्रेकवाटर के पश्चिम में प्रचालित करने की अनुमति दी जाएगी।

हालाँकि, सभी संबंधितों को सलाह दी जाती है कि वे उचित सावधानी बरतें क्योंकि मौसम बिना किसी चेतावनी के खराब हो सकता है। ब्रेकवाटर के पश्चिम में लदान करने वाले जहाजों को उनके मौसमी स्तर तक लदान करने की अनुमति दी जाएगी।

बर्थ के साथ-साथ एलओए और ड्राफ्ट की सीमाएं इस प्रकार होंगी और अगली सूचना तक जारी रहेंगी। लोड किए गए जहाजों के लिए सभी बर्थिंग और अन-बर्थिंग संचालन उच्च ज्वार के संयोजन में होंगे, जिसमें अंडर कील क्लीयरेंस, समुद्री गहराई, विद्यमान समुद्र स्थिति और संबंधित दिन के मौसम की स्थिति को ध्यान में रखा जाएगा। ज्वार का उपयोग कर घोषित ड्राफ्ट तक लोड करने के इच्छुक जहाजों को वर्तमान पध्द्ति के अनुसार समापन से 24 घंटे पहले उप संरक्षक/हार्बर मास्टर से उनकी अनुमति के लिए अनुरोध करना चाहिए।

		3	3 ,
(क)	ब्रेक वाटर घाट	साफ मौसम में एलओए 210 मीटर (*)	उच्च ज्वार पर 08.50 मी
	मोल घाट	साफ मौसम में एलओए 200 मीटर	उच्च ज्वार पर 08.50 मी
(b)	घाट सं. 1,2,3	उपयोग में नहीं	
(c)	घाट सं. 4	साफ मौसम में एलओए 180 मीटर	उच्च ज्वार पर 07.50 मी
(d)	घाट सं. 5	एलओए 200 मीटर (***)	उच्च ज्वार पर 14.00
(e)	घाट सं. 6 7 ****	एलओए 240 मीटर (***)	उच्च ज्वार पर 14.00 मी.
(f)	घाट सं. ७	एलओए 280 मीटर	उच्च ज्वार पर 14.00 मी.
(g)	घाट सं. 8	एलओए 190 मीटर	उच्च ज्वार पर 12.00 मी
(h)	घाट सं. 9	एलओए 300 मीटर	उच्च ज्वार पर 11.50 मी
(i)	घाट सं. 10	एलओंए 225 मीटर	उच्च ज्वार पर 12.80 मीटर
(j)	घाट सं. 11	एलओए 225 मीटर	उच्च ज्वार पर 12.80 मीटर
(k)	मूरिंग डॉल्फ़िन 1 और 2	मीटर 225 मीटर	उच्च ज्वार पर 13.10 मीटर
(1)	मूरिंग डॉल्फ़िन 2 और 3	मीटर 225 मीटर	उच्च ज्वार पर 13.10 मीटर
(m)	मूरिंग डॉल्फ़िन 3 और 4	मीटर 225 मीटर	उच्च ज्वार पर 12.80 मीटर
(n)	मूरिंग डॉल्फ़िन 4 और 5	मीटर 225 मीटर	उच्च ज्वार पर 12.80 मीटर
(o)	मूरिंग डॉल्फिन 5 और 6	मीटर 225 मीटर	उच्च ज्वार पर 12.80 मीटर

कृपया ध्यान दें कि मूरिंग डॉल्फिन को पूर्व (खारेवाडो जेट्टी साइड) से नंबर 1 और पश्चिम की ओर से नंबर 2 और ब्रेकवाटर की ओर नंबर 3 के रूप में क्रमांकित किया गया । (*)अच्छी गतिशीलता वाले 360 मीटर एलओए तक के यात्री/क्रूज जहाजों की साफ मौसम की स्थिति में संभालाई की जा सकती है।

(***)घाट 5 एवं 6 की अधिकतम कार्यशील लंबाई 440 मीटर है।

(****) घाट 5 और 6 पर केप आकार वाले जहाजों को समायोजित किया जा सकता है।

(कप्तान अस्प कुमार) हारबर मास्टर

सेवा में, विकास कार्या स्थान अध्यानिया नाम कार्या स्थान के

सभी संबंधित

THE REAL PROPERTY.

प्रतिलिपि: अध्यक्ष के पटल हेतु, उपाध्यक्ष के पटल हेतु

प्रतिलिपिः सभी पायलट/टीएम/सीई/सीएमई/सीओ(एसएस)/पोर्ट सिग्नल स्टेशन/पायलट कक्ष