



PEKELILING PELABUHAN NO. 03/2013
PORT CIRCULAR NO. 03/2013

DARIPADA : PENGARAH LAUT WILAYAH TENGAH
FROM : DIRECTOR OF MARINE CENTRAL REGION

KEPADA : SEMUA NAKHODA KAPAL, PELAUT, PEMILIK & AGEN
PERKAPALAN DAN MASYARAKAT PERKAPALAN AMNYA
TO : ALL SHIP MASTERS, MARINERS, SHIP OWNERS &
AGENTS AND THE GENERAL SHIPPING COMMUNITY

TARIKH / DATED : 21hb Jun 2013 / 21st June 2013

**KERJA-KERJA PENERUKAN UNTUK
KESELAMATAN PELAYARAN BAGI LALUAN BOT
DAN FERI DI SUNGAI TERUSAN BAGAN ANTARA
PULAU KETAM DAN PELABUHAN KLANG**

**DREDGING WORKS FOR SAFETY NAVIGATION
FOR BOAT AND FERRY AT TERUSAN BAGAN
RIVER BETWEEN PULAU KETAM AND PORT
KLANG**

Adalah dimaklumkan bahawa kerja-kerja pengerukan pasir di Sungai Terusan Bagan Antara Pulau Ketam dan Pelabuhan Klang akan dijalankan oleh Malaysia Maritime & Dredging Corporation Sdn. Bhd. dan butiran kerja pengerukan adalah seperti berikut ;

This is to notify that the dredging works in Terusan Bagan River between Pulau Ketam and Port Klang will be carried out by Malaysia Maritime & Dredging Sdn Bhd and the details of the dredging works are as follows;

Tarikh : 21hb Jun hingga 26hb Dec 2013

Dates : 21st June until 26th Dec 2013

Kawasan Pengerukan : Rujuk Lampiran A

Dredging Area ; Refer Attachment A

Kawasan Pembuangan Sisa Korekan : Rujuk Lampiran B

Disposal Ground Area : Refer Attachment B

	Latitud	Longitud
A	02° 56' 33" N	101° 07' 16" E
B	02° 54' 00" N	101° 10' 05" E
C	02° 52' 23" N	101° 08' 37" E
D	02° 54' 57" N	101° 05' 50" E
E	02° 54' 29" N	101° 07' 58" E

	Latitude	Longitude
A	02° 56' 33" N	101° 07' 16" E
B	02° 54' 00" N	101° 10' 05" E
C	02° 52' 23" N	101° 08' 37" E
D	02° 54' 57" N	101° 05' 50" E
E	02° 54' 29" N	101° 07' 58" E

Vessel-vessel yang terlibat ;

Vessels Involved :

Nama Vesel	Jenis Vesel
Fort Langley	Trailer Suction Hopper Dredger
IMO Number	5118125
Panjang	67.67 m
Lebar	13.72 m
Kedalaman	5.79 m

Name of Vessel	Type of Vessel
Fort Langley	Trailer Suction Hopper Dredger
IMO Number	5118125
Length	67.67 m
Breadth	13.72 m
Depth	5.79 m

Semua vesel-vesel dan pelaut-pelaut adalah dinasihatkan untuk menjauhi dan berhati-hati apabila berhampiran dengan kawasan berkerja.

All vessel and mariners in the vicinity are advised to navigate with caution and keep clear of the working area.

Sekian, terima kasih

Thank you.

LAMPIRAN A/ ATTACHMENT A



Schematic Diagram of Navigation Channel Sg. Terusan Bagan for 2013 Dredging Work

LAMPIRAN B / ATTACHMENT B

Coordinates of Proposed Disposal Ground

Point	Coordinates	
	Longitude (E)	Latitude (N)
A	101° 07' 16"	2° 56' 33"
B	101° 10' 05"	2° 54' 00"
C	101° 08' 37"	2° 52' 23"
D	101° 05' 50"	2° 54' 57"
E	101° 07' 58"	2° 54' 29"



Location of Proposed Disposal Area for Dredging Work at Sg. Terusan Bagan

