Hansestadt Rostock

Der Oberbürgermeister

Vorlage-Nr: Status

2014/IV/5289 öffentlich

Informationsvorlage

Datum: 27.01.2014

Federführendes Amt:

fed. Senator/-in:

S 4, Holger Matthäus

Tief- und Hafenbauamt

Beteiligte Ämter:

bet. Senator/-in:

bet. Senator/-in:

Bauablaufplan für die Maßnahme

"Gewährleistung der Standsicherheit der Kaikonstruktion am Liegeplatz 7 Warnemünde"

Beratungsfolge:

Datum Gremium

Zuständigkeit

05.03.2014 Bürgerschaft

Kenntnisnahme

Sachverhalt:

Beiliegend wird der Bürgerschaft der Bauablaufplan der Firma Tias Tiesler vom 17.01.2014 für die o. g. Maßnahme zur Kenntnis gegeben (2013/DV/5155 Bürgerschaft vom 04.12.2013).

Die Verbindlichkeit des Ablaufs und des Fertigstellungstermins ist gewährleistet, wenn die Herstellung der Bohrverpresspfähle sowie die Beton- und Stahlbetonarbeiten witterungsbedingt bzw. mit realisierbaren Winterbau-Schutzmaßnahmen planmäßig umsetzbar sind.

Roland Methling

Anlage

- Bauablaufplan v. 17.01.2014

Vorlage 2014/IV/5289 der Hansestadt Rostock

Ausdruck vom: 05.02.2014 Seite: 1/1

Bauablauf Bauvorhaben: Gewährleistung Standsicherheit LP 7 Fertig stellen März 2014 April 2014 Vorgangsi Vorgangsname Februar 2014 Vorgänger KW 3 KW 4 KW 5 KW 6 KW 7 KW 8 KW 9 KW 10 KW 11 KW 12 KW 13 KW 14 KW 15 KW 16 KW 17 KW 18 SMDMD FSSMDMD FSSMD FSS Baustelleneinrichtung / 4 Tage Mo 13.01.14 Do 16.01.14 1 Aufbrucharbeiten Erdarbeiten/ Aushub 11 Tage Fr 17.01.14 Fr 31.01.14 2 Mo 20.01.14 Fr 28.02.14 3 Herstellung und 30 Tage Montage Ankerbarren Herstellung 20 Tage Mo 10.02.14 Fr 07.03.14 Bohrverpresspfähle 40 Tage Mo 17.02.14 Fr 11.04.14 5 Beton- und Stahlbetonarbeiten 6 Erdarbeiten / Verfüllung 25 Tage Mi 12.03.14 Di 15.04.14 7 Mo 14.04.14 Do 17.04.14 Montage Kantenpoller 4 Tage Wiederherstellung 8 31 Tage Mo 17.03.14 Mi 30.04.14 Oberflächen 9 Mo 28.04.14 Mi 30.04.14 Baustellenräumung 3 Tage TIAS Tiesler Tief- und Hochbay SmbH Hohe Tannen 2/3 18196 Waldeck aufgestellt: TIAS Tiesler GmbH Datum: 17.01.2014