

الجدول

الرقم : F(M4)C/2021/380

الجدول الزمني للدراسة الميدانية

تهدف الدراسة الميدانية إلى تقييم الأثر البيئي لمشروع إنشاء محطة تحلية مياه البحر في المنطقة الصناعية بـ (البحر الأحمر) وذلك وفقاً للمادة 7 من قانون حماية البيئة رقم 4 لسنة 1435هـ الموافق 2014م.

الرقم	التاريخ	الموقع	الغرض
1	A0I2356	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
2	A0L4160	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
3	B1A6919	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
4	A0E2065	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
5	A0I6066	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
6	A0L5986	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
7	A0E6300	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
8	A0M2311	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
9	A0G2194	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
10	A0A5565	البحر الأحمر	الدراسة الأولية
11	A0F9230	البحر الأحمر	الدراسة الأولية

تبدأ الدراسة الميدانية في شهر 10/2020 (تحت إشراف فريق العمل) وذلك وفقاً للمادة 5/2009 من قانون حماية البيئة رقم 4 لسنة 1435هـ الموافق 2014م. وتنتهي الدراسة في شهر 6/2021. وتهدف الدراسة إلى تقييم الأثر البيئي لمشروع إنشاء محطة تحلية مياه البحر في المنطقة الصناعية بـ (البحر الأحمر) وذلك وفقاً للمادة 7 من قانون حماية البيئة رقم 4 لسنة 1435هـ الموافق 2014م.



10 تموز 2021

• دراسة الأثر البيئي لمشروع إنشاء محطة تحلية مياه البحر في المنطقة الصناعية بـ (البحر الأحمر) وذلك وفقاً للمادة 7 من قانون حماية البيئة رقم 4 لسنة 1435هـ الموافق 2014م.