Circular No.001/2024 Dewatering Requirements at Construction Sites

To: All consultants, contractors & developers working in building and construction sector within the City of Abu Dhabi.

As Abu Dhabi City Municipality always enhance EHS procedures at the construction sites, all contractors, consultants, and developers are requested to comply with the following:

تعميم رقم 001/2024 متطلبات سحب المياه في المواقع الإنشائية

إلى جميع المكاتب الإستشاريه وشركات المقاولات والمطورين العاملين في قطاع البناء والإنشاء داخل مدينة أبوظبي.

حرصا من بلدية مدينة أبوظبي لضمان تعزيز إجراءات البيئة والصحة والسلامة في المواقع الإنشائية يرجى من جميع المقاولين والاستشارين والمطورين الالتزام بالآتي:

Environment Health and Safety Requirements	متطلبات البيئة والصحة والسلامة
Ensure all authorities approvals / permits related to dewatering & discharging of water activities in construction sites are obtained.	• الحصول على الرخص المطلوبة من جميع الجهات المعنية بخصوص سحب وضخ المياه في المشاريع الإنشائية.
• Ensure compliance with the requirements of Abu Dhabi City Municipality and Abu Dhabi Environment agency regarding the dewatering & discharging activities (Dewatering Guidelines No. 13-5015 issued by ADM).	 الإلتزام بمتطلبات بلدية مدينة أبوظبي وهيئة البيئة أبوظبي بخصوص عمليات سحب وضخ المياه الجوفية في المشاريع الإنشائية. (دليل الممارسة رقم 5015-13 الصادر من بلدية مدينة أبوظبي).
• The main contractor, consultant, and developer are fully responsible of discharging contaminated water into the water canals, sea, storm-water networks, or soil. Also, they shall be liable for not obtaining the required permits from relevant authorities.	• يتحمل المقاول الرئيسي والإستشاري والمطور المسؤولية الكاملة عن ضخ المياه الملوثة داخل القنوات المائية أو البحر أو شبكات صرف مياه الأمطار أو التربة وعن عدم الحصول على الرخص المطلوبة من الجهات المعنية.
• Discharged dewatering effluents must always be free of solid materials, pollutants, all types of harmful compounds, and oil. Effluent water samples shall be tested by an approved third-party laboratory to ensure that its contents are within the permissible levels prior to its discharging according to approved regulations. An evidence shall be submitted when requested.	• المياه الناتجة عن أعمال نزح المياه الجوفية والمراد تصريفها يجب أن تكون خالية من المواد الصلبة، والملوثات والمركبات الضارة بكافة أنواعها والزيوت وأن يتم أخذ عينات منها وفحصها بواسطة طرف ثالث (مختبر معتمد) للتأكد من محتوياتها ضمن المستويات المسوح بها قبل تصريفها حسب النظم واللوانح المعتمدة وتقديم ما يثبت ذلك عند الطلب.
Noncompliance of contractors and consultants with ADM Dewatering Guidelines and permits requirements shall be subjected to necessary action.	 سيتم اتخاذ اللازم على المقاولين والاستشاريين الغير ملتزمين بدليل الممارسة الصادر من بلدية مدينة أبوظبي ومتطلبات التراخيص بخصوص سحب وضخ المياه.
All dewatering & discharging companies in construction sites shall be notified by consultant and main contractor to adhere with the Abu Dhabi City Municipality Dewatering Guidelines and requirements, and to comply with Abu Dhabi Environment Agency regulations.	 يتم التنبيه على شركات سحب وضخ المياه في المواقع الإنشائية من قبل الاستشاري والمقاول الرئيسي بضرورة التقيد بدليل الممارسة ومتطلبات بلدية مدينة أبوظبي ولوائح هيئة البيئة أبوظبي.

لمزيد من المعلومات يرجى التواصل على البريد الإلكتروني: hse@adm.gov.ae

www.dpm.abudhabi.ae