

رقم: ع/ح/ ٢٥
التاريخ: ٢٠٢١/٣/١٠

منشور دورى لجميع الفنادق
رقم (٣١) لعام ٢٠٢١

السيد الأستاذ / مدير عام الفندق
تحية طيبة وبعد

أنتشرف بأن أرفق لسيادتكم طيه صورة الخطاب الوارد للغرفة بتاريخ ٢٠٢١/٣/١٠ من السيد الأستاذ / عبد الفتاح العاصى - مساعد معالى وزير السياحة والآثار لشئون المنشآت الفندقية والسياحية برقم (١٦٩) والذي يشير فيه الى المكاتبات الواردة للقطاع من إدارات الشئون الصحية بالمحافظات السياحية والمتضمن عدم تواجد مصدر للمياه صالح للشرب والإستخدام الأدمى والإعتماد على آبار أهلية مجهولة المصدر لتشغيل المنشآت السياحية والفندقية.

وعلى ضوء إنعقاد الإجتماع السادس للأمانة الفنية للجنة الدائمة لتراخيص المنشآت الفندقية والسياحية لمناقشة هذا الموضوع، وفي هذا الصدد مرفق لسيادتكم طيه صورة من الإشتراطات التى جاءت بالخطاب المرفق.

مرسل للتفضل بالعلم والإحاطة والتكرم بالإلتزام بالإشتراطات اللازمة للحصول على ترخيص الآبار الخاص بالمياه الجوفية ومحطات الصرف الصحى ومحطات تحلية مياه البحر أو آبار المياه المالحة.

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر الاحترام والتقدير ،،،

خالد إسماعيل
القائم بأعمال الأمين العام



مرفقات : عدد (٤ صفحات)



صادر رقم : ١٦٩
التاريخ : ٢٠٢١/٢/٤
مرفقات : ٣ ورقة

وزارة السياحة
قطاع المنشآت الفندقية والسياحية

غرفة المنشآت الفندقية
١٠ مارس ٢٠٢١
وارد ٢٧

السيد الأستاذ/ ماجد فوزي

رئيس مجلس إدارة غرفة المنشآت الفندقية

تحية طيبة وبعد ،،،

بداية يطيب لنا أن نقدم لسيادتكم ولأعضاء مجلس إدارة غرفتكم الموقرة بخالص التحية ودوام التوفيق وفي إطار

التنسيق الدائم والمستمر بين القطاع والغرفة .

وإيماءاً إلى المكاتبات الواردة للقطاع من إدارات الشؤون الصحية بالمحافظات السياحية والمتضمن عدم تواجد مصدر مياه صالح للشرب والإستخدام الإدامى والإعتماد على أبار اهلية مجهولة المصدر لتشغيل المنشآت السياحية والفندقية؛ وعلى ضوء إنعقاد الإجتماع السادس للأمانة الفنية للجنة الدائمة لتراخيص المنشآت الفندقية والسياحية لمناقشة هذا الموضوع.

في هذا الصدد تشرف بأن نرفق لسيادتكم طية صورة من الإشتراطات التالية:-

- الإشتراطات الصحية لأبار المياه الجوفية العذبة .
- المستندات والدراسات المطلوبة لمحطات مياه البحر التي تغذى من مياه البحر مباشرة أو من أبار المياه المالحة .
- اشتراطات محطات معالجة الصرف الصحي .

يرجى التفضل بالعلم والتوجيه بإتخاذ اللازم نحو تعميم منشور على كافة المنشآت الفندقية بالإلتزام بالاشتراطات اللازمة للحصول على ترخيص الابار المياه الجوفية ومحطات الصرف الصحي ومحطات تحلية مياه البحر او أبار المياه المالحة المرفقة ؛ مع موافاة القطاع بصورة من المنشور فور تعميمه .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير ،،،

مع احترام

(
٢١٢

عبد الفتاح العاصي

مساعد الوزير لشؤون المنشآت الفندقية

والبحال والأنشطة السياحية

مرفق (١)

الإشتراطات الصحية لآبار المياه الجوفية العذبة

١- يكون موقع البئر جنوب الكتلة السكنية وأن تكون ماسورة الغز محاطة بمسافة لا تقل عن (٤٥م) من جميع

الجهات ومحاطة بسور ولا يقام داخل الحرم أي منشآت وتبعد عن الجبانات بمسافة (١٠٠م) وعن السلخانات

والمصارف بمسافة (٥٠٠ م) من جميع الجهات ومراعاة كافة الإشرطاطات المذكورة بالقوانين المعنية.

٢- أن تكون ماسورة الغز من مادة لا تؤثر في طبيعة المياه ولا تتأثر بمكونات المياه.

٣- عمق البئر لا يقل عن ٦٠م.

٤- تواجد وسيلة صرف صحية لفائض مياه البئر تمتد بماسورة خارج حرم البئر (٥م)

٥- وجود صنوبر معدني (استنلس) على ماسورة الغز لأخذ العينات من البئر .

٦- وجود دكة إسمنتية حول ماسورة الغز بنصف قطر ٥م بانحدار خفيف للخارج.

٧- تقام حجرة من المباني فوق ماسورة الغز على مساحة لا تقل عن ٢م^٢ ويراعي فيها أن يكون لها باب وسقف

جيد وجيدة التهوية ويتم غلقها باستمرار حماية للبئر .

يتقدم صاحب البئر بطلب بعمل مسح بيئي للبئر الخاص بالشركة مدون به عنوان موقع البئر ومرفق به :-

أ- عقد ملكية الأرض المقام عليها البئر .

ب- موافقة قطاع المياه الجوفية بوزارة الري



مرفق (٢)

المستندات و الدراسات المطلوبة لمحطات تحلية مياه البحر

ملف يقدم من الشركة المسؤولة أو صاحب المحطة على أن يتضمن هذا الملف الآتى :

١. خريطة مساحية لموقع المحطة .
 ٢. خريطة بالأقمار الصناعية (جوجل) لموقع المحطة لا يقل نصف قطرها عن ٢٥ كم.
 ٣. نوع التكنولوجيا المستخدمة بالمحطة.
 ٤. نوعية المآخذ من حيث البحر مباشرة أو شاطئ (بئر جوفى).
 ٥. مخطط عام للمحطة.
 ٦. أسلوب التخلص من مياه الزاجعة والمخلفات الصلبة.
 ٧. دراسة تأثير الأثر البيئى لموقع المحطة معتمدة من جهاز شئون البيئة على ان تشتمل على الآتى:
(دراسة عن البيئة البحرية بالمنطقة - تأثير المد والجزر بالمنطقة - الملوثات وأنواعها بالمنطقة- نوعية المياه بالمنطقة - فى حالة التخلص من مياه الريجكت على البيئة البحرية مدى تأثيرها على البيئة البحرية) .
- فى حالة المآخذ بئر جوفى والريجكت بئر جوفى يتم إعداد دراسة لتأثير كلها عن طريق أحد الأماكن الآتية (المركز القومى للبحوث - الكليات المتخصصة بالجامعات الحكومية - مركز بحوث المياه التابع لوزارة الموارد المائية والرى- مركز بحوث الاسكان التابع لوزارة الإسكان) .
 - تقوم الإدارة العامة لصحة البيئة (إدارة الرقابة على المياه) بعمل معاينة على الطبيعة للموقع المقترح وإعداد تقرير يشمل الآتى :

- مصادر التلوث وأنواعها والمناطق السكنية .
- وجود صرف صحى من عدمه .
- الشركات والموائى وكافة مصادر التلوث .

ويتم عرض جميع الدراسات والتقارير سالفه الذكر على اللجنة العليا للمياه للدراسة وإبداء الرأى .

(Handwritten signature)

مرفق (١٧)

اشتراطات محطات معالجة الصرف الصحي داخل القرى السياحية والمطعمدة بقرار اللجنة العليا للمياه

- تحديد درجة المعالجة بأن تكون الثلاثية والسبب النهائي يطابق معايير ب على الأقل طبقا لكوود ٥٠١ لسنة ٢٠١٥
- تكون مراحل المعالجة (أحواض - تانك) المعالجة مغطاه جزئيا لتجنب الروائح الكريهة اعتبارا من المدخل
- موقع المحطة تحت الرياح السائدة
- موقع المحطة يبعد بمسافة ٢٠٠ متر عن خزانات مياه الشرب وعن أماكن الإقامة وأماكن تداول الأغذية (المطعم - مخازن الأطعمة - المطابخ -)
- طلاء الخزانات والمواسير الخاصة بالصرف بلون مختلف عن مواسير الخزانات الخاصة بالشرب مع وضع لافتات إرشادية
- الالتزام بالكوود المصرى ٢٠١٥/٥٠١ ونوعية المزروعات ودورية الري ودورية الرصد الذاتى
- دورية أخذ العينات الرقابية بواسطة مديريات الشئون الصحية مرة على الأقل كل ٣ شهور وفحصها بمعامل وزارة الصحة والسكان
- فى حالة عدم مطابقة العينات تعطى مهلة شهر لتوفيق الأوضاع مع الأخذ فى الاعتبار الاحتياطات اللازمة حفاظا على الصحة العامة وعند تكرار عدم المطابقة فى عينتين متتاليتين تغلق المحطة وتخطر الجهات المختصة
- عمل سياج شجرى حول المحطة
- المستندات المطلوبة وهى الآتى :-
 - صورة سند الملكية
 - رسم كروكى موضح عليه موقع المحطة وخزانات المياه وأماكن تداول الآغذية + صورة أقمار صناعية " Google "
 - صورة من كتالوج تكنولوجيا المعالجة المستخدمة وكتالوج الصيانة والتشغيل
 - الجهة المسئولة عن التشغيل والصيانه
 - بيان بنوع المزروعات التى سيتم ربيها بالمياه المعالجة
 - موافقة جهاز شئون البيئة على دراسة الأثر البيئى
 - مصدر مياه الشرب للقرية :-
 - إذا كان من الشبكة العمومية (صورة العقد)
 - إذا كان بئر جوفى " موافقة المياه الجوفية من الري "
 - إذا كان تحلية مياه البحر " إرفاق موافقة اللجنة العليا للمياه عليها "
 - * تقديم دراسة للتخلص بطريقة آمنة من الحمأة