

بيانات العميل

رقم المعاينة : 2025072903462544	تاريخ الكشف : 2025/07/30
اليوم : الأربعاء	رقم التليفون : 01033360841
اسم العميل : احمد اسماعيل	القائم بالمعاينة : محمد كارم
العنوان : العاشر من رمضان منطقه الاندلس مدخل 3	المحافظة : القاهرة
تسجيل الدخول : 10:35 AM	تسجيل الخروج : 12:45 PM
عدد الوحدات : 1	الاجراء التالي : _

اختبارات شبكة تغذية المياه

اختبار ضغط المياه : تم	عدد 1	تم الاختبار علي شبكه التغذية للخط البارد ولا يوجد تسريب
ضغط المياه البارد : تم	عدد 1	تم الاختبار علي شبكه التغذية للخط الساخن ولا يوجد تسريب
ضغط المياه الساخن : تم	عدد 1	تم الاختبار بجهاز الاشعه تحت الحمراء
الكشف الحراري : تم	عدد 1	تم الاختبار بجهاز الموجات الصوتيه
الموجات الصوتية : تم	عدد 1	تم الاختبار..يوجد خلل في محبس دفن3/4 داخل الحيط في
فحص الاكسسوارات : تم	عدد 1	تم الاختبار علي شبكات التغذية المنفصلة ساخن-بارد علي قوه ضغط 10بار ولا يوجد تسريب
نتيجة الملاحظات : تم	عدد 1	تم الاختبار علي شبكات التغذية المنفصلة ساخن-بارد علي قوه ضغط 10بار ولا يوجد تسريب

اختبارات شبكة الصرف

صرف حوض الوش : تم	عدد 1	تم الاختبار لا يوجد تسريب
صرف الفسالة : تم	عدد 1	لا يوجد
صرف البانيو : تم	عدد 1	لا يوجد
صرف حوض المطبخ : تم	عدد 1	صرف خارجي
فحص البنية : تم	عدد 1	تم الاختبار بالوضع بعد التطهير يوجد سدد في جسم البنيه
فحص قاعدة التواليت : تم	عدد 1	تم الاختبار..لا يوجد مشكله
فحص خط التكيف : تم	عدد 0	لا يوجد
نتيجة الاختبارات : تم	عدد 1	تم الاختبار والكشف علي شبكات الصرف المدفونه ولا يوجد تسريب

الاجراء المطلوبة

اجراءات التغذية : لا يوجد
اجراءات الاكسسوارات : تغيير الاكسسوار التالف*محبس دفن3/4
اجراءات الصرف : لا يوجد
اجراءات البنية : تغيير جسم البنيه بالكامل لوجود سدد في الخارجه
قاعدة التواليت : لا يوجد
اجراءات الارضيات : لا يوجد
مجموعة الغزل : لا يوجد

السياسات والمسئوليات

- تضمن الشركة اعمال الكشف الالكتروني لمدة 30 يوم من تاريخ الكشف الالكتروني.
- في حالة وجود خلل خلال فترة الضمان يجوز للعميل إجراء معاينة متابعة كشف إلكتروني بدون رسوم.
- في حالة تبين عدم وجود اضرار خلال معاينة متابعة الكشف الالكتروني يتحمل العميل رسوم زيارة تتراوح من 500 جنيه الي 1000 جنيه.
- في حالة إجراء الصيانة من خلال الشركة تضمن الشركة أعمال الصيانة لمدة ستة أشهر من تاريخ الصيانة.