



# كروت مشروعات قطاع مياه الشرب

جهود التنمية في محافظة الشرقية  
2022-2014

---

ص 55-47

## (حكومي)

## قطاع مياه الشرب



اسم المشروع	محطة وشبكة مياه بليبس
جهة تمويل المشروع	وزارة التخطيط
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالشرقية
جهة الإشراف	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	شركة المقاولون العرب
استشاري المشروع (مالك)	الادارة المركزية للتصميمات بالهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
استشاري المشروع (مقاول)	المكتب الاستشاري ( يوتلتيز )
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	محطة مياه بطاقة ٢٠٤ ألف م <sup>٣</sup> /يوم+خطوط حاملة طول ١٠٧ كم
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠١٣/١١
تاريخ الانتهاء التعاقدى	٢٠١٥/١١
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠١٥/١١
القيمة التقديرية للمشروع	٥٧٥ مليون جنيه
قيمة الأرض	٢٥ مليون جنيه
القيمة الإجمالية	٦٠٠ مليون جنيه

## موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	تم			
محضر الإستلام الإبتدائي	تم			
الشهادات المعتمدة للمشروع	تم			
الهدف من المشروع	تحسين خدمة مياه الشرب			
عدد العمالة بالمشروع	عمالة مباشرة	عمالة غير مباشرة		
	١٥٠	٣٠		
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				

## (حكومي)

## قطاع مياه الشرب



اسم المشروع	عدد ٢ نقالي المنير -مشتول السوق
جهة تمويل المشروع	وزارة التخطيط
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالشرقية
جهة الإشراف	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	مصنع الطائرات
استشاري المشروع (مالك)	الإدارة المركزية للتصميمات بالهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
استشاري المشروع (مقاول)	عدد ٢ نقالي المنير -مشتول السوق
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	عدد ١٢ شهر
مدة تنفيذ المشروع	٢٠١٣/١١
تاريخ البدء	٢٠١٤/١١
تاريخ الانتهاء التعاقدى	٢٠١٤/١١
تاريخ الانتهاء الفعلي	٥ مليون جنيه
القيمة التقديرية للمشروع	٢ مليون جنيه
القيمة التقديرية للأرض	٧ مليون جنيه
القيمة الإجمالية	

## موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				
عدد العمالة بالمشروع				
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				
			تم	
			تحسين خدمة مياه الشرب بالمنير	
			عمالة مباشرة	عمالة غير مباشرة
			١٠	٢٠

(حكومي)

قطاع مياه الشرب



اسم المشروع	محطة مياه بني شبل وتلحين
جهة تمويل المشروع	وزارة التخطيط
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالشرقية
جهة الإشراف	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	شركة المقاولون العرب
استشاري المشروع (مالك)	الادارة المركزية للتصميمات بالهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
استشاري المشروع (مقاول)	المكتب الاستشاري ( يوتلتيز )
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	محطة مياه بطاقة ١٥٠ ال/ث
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠١٨/١
تاريخ الانتهاء التعاقدى	٢٠٢٠/١
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠٢٠/١
القيمة التقديرية للمشروع	٢٠ مليون جنيه
القيمة التقديرية للأرض	٥ مليون جنيه
القيمة الإجمالية	٢٥ مليون جنيه

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط على المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				
عدد العمالة بالمشروع				
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				

حكومي

قطاع مياه الشرب



اسم المشروع	مياه القرين
جهة تمويل المشروع	وزارة التخطيط
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالشرقية
جهة الإشراف	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	مصنع المحركات
استشاري المشروع (مالك)	الادارة المركزية للتصميمات بالهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
استشاري المشروع (مقاول)	المكتب الاستشاري ( احمد حلمي )
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	محطة مياه بطاقة ١٠ الف م <sup>٣</sup> /يوم
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠٢١/١٢
تاريخ الانتهاء التعاقدى	٢٠٢٣/١٢
تاريخ الانتهاء الفعلى	٢٠٢٣/١٢
القيمة التقديرية للمشروع	٣٥ مليون جنيه
القيمة التقديرية للأرض	٥ مليون جنيه
القيمة الإجمالية	٤٠ مليون جنيه

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	جاري العمل			
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع	تحسين خدمة مياه الشرب			
عدد العمالة بالمشروع	عمالة مباشرة	عمالة غير مباشرة		
	٤٠	١٠٠		
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				

## (حكومي)

## قطاع مياه الشرب



اسم المشروع	محطة مياه مشتول السوق
جهة تمويل المشروع	وزارة التخطيط
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالشرقية
جهة الإشراف	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	شركة النصر للمباني والانشاءات
استشاري المشروع (مالك)	الادارة المركزية للتصميمات بالهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
استشاري المشروع (مقاول)	المكتب الاستشاري ( يوتلتيز )
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	محطة مياه بطاقة ٦٨ ألف م <sup>٣</sup> /يوم
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠١٥/١١
تاريخ الانتهاء التعاقدى	٢٠١٧/١٠
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠١٧/١٠
القيمة التقديرية للمشروع	٣٠٠ مليون جنيه
القيمة التقديرية للأرض	٥٠ مليون جنيه
القيمة الإجمالية	٣٥٠ مليون جنيه

## موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)				
محضر الإستلام الإبتدائي				تم التسليم الإبتدائي
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				تحسين خدمة مياه الشرب
عدد العمالة بالمشروع				عمالة غير مباشرة ٥٠
				عمالة مباشرة ١٥٠
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				

## (حكومي)

## قطاع مياه الشرب



اسم المشروع	شبكة مياه مشتول السوق
جهة تمويل المشروع	وزارة التخطيط
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالشرقية
جهة الإشراف	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	شركة المقاولون العرب
استشاري المشروع (مالك)	الإدارة المركزية للتصميمات بالهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
استشاري المشروع (مقاول)	المكتب الاستشاري ( يوتلتيز )
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	شبكة مياه بطول ٢٣ كم
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠٢٠/٦
تاريخ الانتهاء التعاقدية	٢٠٢٢/٦
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠٢٢/٦
القيمة التقديرية للمشروع	٣٠٠ مليون جنيه
القيمة التقديرية للأرض	٥٠ مليون جنيه
القيمة الإجمالية	٣٥٠ مليون جنيه

## موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	تم			
محضر الإستلام الإبتدائي	تم			
الشهادات المعتمدة للمشروع	تم			
الهدف من المشروع	تحسين خدمة مياه الشرب بالمنير			
عدد العمالة بالمشروع	١٥٠	٦٠	عمالة غير مباشرة	
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)	رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)			
إعتماد المحافظ	إعتماد المحافظ			

(حكومي)

قطاع مياه الشرب



اسم المشروع	توسعات محطة مياه بي شيل وتلحوين
جهة تمويل المشروع	وزارة التخطيط
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالشرقية
جهة الإشراف	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	شركة المقاولون العرب
استشاري المشروع (مالك)	الادارة المركزية للتصميمات بالهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
استشاري المشروع (مقاول)	المكتب الاستشاري ( يوتلتيز )
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	محطة مياه بطاقة ١٢ الف م <sup>٣</sup> /يوم
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠١٠/١٠
تاريخ الانتهاء التعاقدى	٢٠١٢/١٠
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠١٢/١٠
القيمة التقديرية للمشروع	٥٥ مليون جنيه
القيمة التقديرية للأرض	٥ مليون جنيه
القيمة الإجمالية	٦٠ مليون جنيه

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				
عدد العمالة بالمشروع				
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				



## حكومي

### قطاع مياه الشرب



اسم المشروع	محطة مياه أبو كبير
جهة تمويل المشروع	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	تبرع
جهة الإشراف	الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	مصنع المحركات
استشاري المشروع (مالك)	خالد زاهر
استشاري المشروع (مقاول)	انشاءات مدنية/مهمات كهربوميكانيك/شبكات
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	٦٦ شهر
مدة تنفيذ المشروع	٢٠١٧/٢
تاريخ البدء	٢٠٢٢/٨
تاريخ الانتهاء التعاقدى	٢٠٢٢/٨
تاريخ الانتهاء الفعلي	٥٠٠ مليون جنيه
القيمة التقديرية للمشروع	٢٠ مليون جنيه
قيمة التجاوز	٥٢٠ مليون جنيه (لا تشمل قيمة الأرض)
القيمة الإجمالية	

### موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	✓	صرف	✓	مياه	✓	كهرباء	✓
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	تم التسليم الإبتدائي							
محضر الإستلام الإبتدائي	جاهز							
الشهادات المعتمدة للمشروع	زيادة عدد المستفيدين ونصيب الفرد من مياه الشرب							
الهدف من المشروع	عمالة غير مباشرة							
عدد العمالة بالمشروع	٣٠							
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)	١٠٠							
إعتماد المحافظ	فيديو كونفرانس							



اسم المشروع	توسعات محطة مياه العباسة
جهة تمويل المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	تبرع
جهة الإشراف	شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالشرقية
الشركة المنفذة	المقاولون العرب
استشاري المشروع (مالك)	طلعت امام
استشاري المشروع (مقاول)	طلعت امام
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	إحلال وتجديد المحطة لتصبح طاقتها (٤٣ ألف م <sup>٣</sup> /يوم)
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠٢٠/٧/١
تاريخ الانتهاء التعاقدى	٢٠٢٢/١/١
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠٢٢/٦/٣٠
القيمة التقديرية للمشروع	١٦٨ مليون جنيه
قيمة التجاوز	
القيمة الإجمالية	١٦٨ مليون جنيه

## موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)				
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				
عدد العمالة بالمشروع				
			عمالة مباشرة	عمالة غير مباشرة
			١٠٠	٣٠
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				فيديو كونفرانس
إعتماد المحافظ				

(حكومي)

(قطاع مياه الشرب)



اسم المشروع	احلال شبكة مياه ( مرحلة اولي
جهة تمويل المشروع	هيئة المجتمعات العمرانية الجديدة
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	جهاز تنمية مدينة الصالحية الجديدة
جهة الإشراف	جهاز تنمية مدينة الصالحية الجديدة
الشركة المنفذة	شركة اشرف ابو المجد
استشاري المشروع (مالك)	جهاز تنمية مدينة الصالحية الجديدة
استشاري المشروع (مقاول)	جهاز تنمية مدينة الصالحية الجديدة
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	احلال الخطوط الرئيسية لشبكة المياه وانشاء غرف محابس
مدة تنفيذ المشروع	٢١ شهر
تاريخ البدء	12/07/2015
تاريخ الانتهاء التعاقدى	12/06/2016
تاريخ الانتهاء الفعلى	05/04/2017
القيمة التقديرية للمشروع	١٢ مليون
قيمة التجاوز	لا يوجد
القيمة الإجمالية	١٢ مليون

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	تم التسليم			
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع	تحسين خدمة توصيل المياه للمواطنين القاطنين بالمدينة			
عدد العمالة بالمشروع	عمالة مباشرة	عمالة غير مباشرة		
	٢٥	٥		
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				

(حكومي)

(قطاع مياه الشرب)



توسعات محطة مياه الشرب	اسم المشروع
هيئة المجتمعات العمرانية الجديدة	جهة تمويل المشروع
وزارة الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية	الوزارة التابع لها المشروع
جهاز تنمية مدينة الصاحية الجديدة	جهة الولاية لأرض المقام عليها المشروع
جهاز تنمية مدينة الصاحية الجديدة	جهة الإشراف
شركة المقاولون العرب	الشركة المنفذة
جهاز تنمية مدينة الصاحية الجديدة	استشاري المشروع (مالك)
توسعة خزانات الكلور والشبه وزيادة عدد الطلمبات	استشاري المشروع (مقاول)
٤٦ شهر	المكونات التفصيلية ووصف المشروع
15/6/2010	مدة تنفيذ المشروع
12/04/2014	تاريخ البدء
12/04/2014	تاريخ الانتهاء التعاقدية
٣٥ مليون	تاريخ الانتهاء الفعلي
لا يوجد	القيمة التقديرية للمشروع
٣٥ مليون	قيمة التجاوز
	القيمة الإجمالية

موقف المصادر الأساسية للمشروع

كهرباء	مياه	صرف	طرق	موقف الربط علي المرافق الأساسية
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)
				محضر الإستلام الإبتدائي
				الشهادات المعتمدة للمشروع
				الهدف من المشروع
				عدد العمالة بالمشروع
				رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)
				إعتماد المحافظ

(حكومي)

(قطاع مياه الشرب)



اسم المشروع	محطة مياه تلاك
جهة تمويل المشروع	وزارة الاسكان
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي
جهة الإشراف	الجهاز التنفيذي لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	مصنع المحركات
استشاري المشروع (مالك)	الإدارة المركزية للتصميمات
استشاري المشروع (مقاول)	محطة مياه - شبكات
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠١٥/١٢
تاريخ الانتهاء التعاقدية	٢٠١٧/١٢
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠١٧/١٢
القيمة التقديرية للمشروع	١٠٥ مليون
القيمة التقديرية للأرض	٦٠٠ ألف
القيمة الإجمالية	١٠٥,٦ مليون

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				
عدد العمالة بالمشروع				
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				

(حكومي)

(قطاع مياه الشرب)



اسم المشروع	توسعات مياه أبو شلبي / فاقوس
جهة تمويل المشروع	وزارة الاسكان
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي
جهة الإشراف	الجهاز التنفيذي لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	مصنع المحركات
استشاري المشروع (مالك)	الإدارة المركزية للتصميمات
استشاري المشروع (مقاول)	محطة مياه - شبكات
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	
مدة تنفيذ المشروع	٢٤ شهر
تاريخ البدء	٢٠١٧/١٢
تاريخ الانتهاء التعاقدية	٢٠١٧/١٢
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠١٩/١٢
القيمة التقديرية للمشروع	٥٧٥ مليون
القيمة التقديرية للأرض	١ مليون
القيمة الإجمالية	٥٧٦ مليون

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)				
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				
عدد العمالة بالمشروع				
			عمالة مباشرة	عمالة غير مباشرة
			١٠٠	١٠
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				

(حكومي)

(قطاع مياه الشرب)



اسم المشروع	محطة مياه العلاقمة
جهة تمويل المشروع	وزارة الاسكان
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي
جهة الإشراف	الجهاز التنفيذي لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	مصنع المحركات
استشاري المشروع (مالك)	الإدارة المركزية للتصميمات
استشاري المشروع (مقاول)	محطة مياه - شبكات
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	
مدة تنفيذ المشروع	١٢ شهر
تاريخ البدء	٢٠١٥/١٢
تاريخ الانتهاء التعاقدية	٢٠١٦/١٢
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠١٦/١٢
القيمة التقديرية للمشروع	٦ مليون مليون
القيمة التقديرية للأرض	٥٠٠ الف مليون
القيمة الإجمالية	٦,٥ مليون

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
محضر الإستلام الإبتدائي				
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				
عدد العمالة بالمشروع				
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)				
إعتماد المحافظ				

(حكومي)

(قطاع مياه الشرب)



اسم المشروع	توسعة مياه حجير
جهة تمويل المشروع	وزارة الاسكان
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الاسكان
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	شركة مياه الشرب والصرف الصحي
جهة الإشراف	الجهاز التنفيذي لمياه الشرب والصرف الصحي
الشركة المنفذة	مصنع المحركات
استشاري المشروع (مالك)	الإدارة المركزية للتصميمات
استشاري المشروع (مقاول)	محطة مياه - شبكات
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	
مدة تنفيذ المشروع	١٢ شهر
تاريخ البدء	٢٠١٥/١٢
تاريخ الانتهاء التعاقدية	٢٠١٦/١٢
تاريخ الانتهاء الفعلي	٢٠١٦/١٢
القيمة التقديرية للمشروع	٣٢ مليون مليون
القيمة التقديرية للأرض	٥٠٠ الف مليون
القيمة الإجمالية	٣٢,٥ مليون

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	✓	صرف	✓	مياه	✓	كهرباء	✓
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)								
محضر الإستلام الإبتدائي								
الشهادات المعتمدة للمشروع								
الهدف من المشروع								
عدد العمالة بالمشروع								
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)								
إعتماد المحافظ								



(حكومي)

(قطاع مياه الشرب)



توسعات محطة مياه الصالحية	اسم المشروع
وزارة الاسكان	جهة تمويل المشروع
وزارة الاسكان	الوزارة التابع لها المشروع
شركة مياه الشرب والصرف الصحي	جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع
الجهاز التنفيذي لمياه الشرب والصرف الصحي	جهة الإشراف
مصنع المحركات	الشركة المنفذة
الإدارة المركزية للتصميمات	استشاري المشروع (مالك)
محطة مياه - شبكات	استشاري المشروع (مقاول)
	المكونات التفصيلية ووصف المشروع
٣٦ شهر	مدة تنفيذ المشروع
٢٠١٢/٨	تاريخ البدء
٢٠١٥/٨	تاريخ الانتهاء التعاقدية
٢٠١٥/٨	تاريخ الانتهاء الفعلي
٣٥ مليون مليون	القيمة التقديرية للمشروع
٥٠٠ الف مليون	القيمة التقديرية للأرض
٣٥,٥ مليون	القيمة الإجمالية

موقف المصادر الأساسية للمشروع

كهرباء <input checked="" type="checkbox"/>	مياه <input checked="" type="checkbox"/>	صرف <input checked="" type="checkbox"/>	طرق <input checked="" type="checkbox"/>	موقف الربط علي المرافق الأساسية
				دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)
				محضر الإستلام الإبتدائي
				الشهادات المعتمدة للمشروع
				الهدف من المشروع
				عدد العمالة بالمشروع
عمالة غير مباشرة ١٠	عمالة مباشرة ١٠٠			رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)
				إعتماد المحافظ