



كروت مشروعات قطاع الزراعة الإستزراع السمكي

جهود التنمية في محافظة الشرقية

2022-2014

ص 1115-1106

كارت المشروع رقم (1) - (حكومي)

البيانات الأساسية للمشروع (وزارة الزراعة واستصلاح الاراضي)

صورة للمشروع بجودة عالية



اسم المشروع	انشاء سور خرساني حول مباني المعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية 1017م
جهة تمويل المشروع	مركز البحوث ازراعية
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الزراعة واستصلاح الاراضي
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	المعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية
جهة الإشراف	الادارة العامة للشئون الهندسة بمركز البحوث الزراعية
الشركة المنفذة	مصنع صقر للصناعات المتطورة التابع للهيئة العربية للتصنيع
استشاري المشروع (مالك)	مصنع صقر للصناعات المتطورة التابع للهيئة العربية للتصنيع
استشاري المشروع (مقاول)	مصنع صقر للصناعات المتطورة التابع للهيئة العربية للتصنيع
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	انشاء سور خرساني حول مباني المعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية
مدة تنفيذ المشروع	15 شهر
تاريخ البدء	2021/10/24
تاريخ الانتهاء التعاقدى	2023/1/24
تاريخ الانتهاء الفعلى	2023/1/24
القيمة التقديرية للمشروع	6.5 مليون جنيه
قيمة التجاوز	1.3 مليون جنيه
القيمة الإجمالية	7.8 مليون جنيه

موقف المصادر الأساسية للمشروع

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

كارت المشروع رقم (2) - (حكومي)

البيانات الأساسية للمشروع (وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي)

صورة للمشروع بجودة عالية



استكمال تشطيب مبنى المعامل الجافة والمبتلة الجديد بالمعمل	اسم المشروع
مركز البحوث الزراعية	جهة تمويل المشروع
وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي	الوزارة التابع لها المشروع
المعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية	جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع
الإدارة العامة للشئون الهندسة بمركز البحوث الزراعية	جهة الإشراف
مكتب المهندس/حسن عبد الرحمن جمعة للمقاولات	الشركة المنفذة
مكتب المهندس حسن عبد الرحمن جمعة للمقاولات	استشاري المشروع (مالك)
مكتب المهندس حسن عبد الرحمن جمعة للمقاولات	استشاري المشروع (مقاول)
تشطيب الدور الثاني والثالث بمبنى المعامل الجافة والمبتلة الجديد بالمعمل	المكونات التفصيلية ووصف المشروع
20 شهر	مدة تنفيذ المشروع
2020/7/5	تاريخ البدء
2022/3/15	تاريخ الانتهاء التعاقدى
2022/3/15	تاريخ الانتهاء الفعلي
2 مليون جنيه	القيمة التقديرية للمشروع
-	قيمة التجاوز
2 مليون جنيه	القيمة الإجمالية

موقف المصادر الأساسية للمشروع

كهرباء ✓	مياه ✓	صرف ✓	طرق ✓	موقف الربط علي المرافق الأساسية
				دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)
				2022/3/15 محضر الاستلام الابتدائي
				الشهادات المعتمدة للمشروع
				الهدف من المشروع
عمالة غير مباشرة 10	عمالة مباشرة 30			عدد العمالة بالمشروع
				رأي المحافظ (نوع الافتتاح)
				اعتماد المحافظ

كارت المشروع رقم (3) - (بحثي/مجتمع مدني)

البيانات الأساسية للمشروع (البيانات الأساسية للمشروع (قطاع الزراعة/الاستزراع المائي))

صورة للمشروع بجودة عالية	نظام الاستزراع السمكي في المياه الجارية (الوحدة البلاستيكية)	اسم المشروع
	مجلس تصدير فول الصويا الأمريكي	جهة تمويل المشروع
	وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي	الوزارة التابع لها المشروع
	مركز البحوث الزراعية	جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع
	المركز الدولي للأسماك	جهة الإشراف
	المركز الدولي للأسماك	الشركة المنفذة
	المركز الدولي للأسماك	استشاري المشروع (مالك)
		استشاري المشروع (مقاول)
	النظام عبارة عن ثلاثة خلايا من الخشب والبلاستيك بالإبعاد التالية 13*3 م مزود ب ثلاث اجهزة ضخ اكسجين بالمياه	المكونات التفصيلية ووصف المشروع
	4 شهور	مدة تنفيذ المشروع
	2018 /7	تاريخ البدء
	2018 /10	تاريخ الانتهاء التعاقدى
2018 /10	تاريخ الانتهاء الفعلي	
160 الف جنيه	القيمة التقديرية للمشروع	
-	قيمة التجاوز	
160 الف جنيه	القيمة الإجمالية	

موقف الربط علي المرافق الأساسية

كهرباء ✓	مياه ✓	صرف ✓	طرق ✓	موقف الربط علي المرافق الأساسية
				دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)
				2018 /5 محضر الإستلام الإبتدائي
				- الشهادات المعتمدة للمشروع
				الهدف من المشروع
				عدد العمالة بالمشروع
				رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)
				إعتماد المحافظ

كارت المشروع رقم (4) - (بحثي/مجتمع مدني)

البيانات الأساسية للمشروع (قطاع الزراعة/الاستزراع المائي)

صورة للمشروع بجودة عالية



اسم المشروع	نظام الاستزراع السمكي في المياه الجارية (الوحدة الخرسانية)
جهة تمويل المشروع	مجلس تصدير فول الصويا الأمريكي
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	مركز البحوث الزراعية
جهة الإشراف	المركز الدولي للأسماك
الشركة المنفذة	المركز الدولي للأسماك
استشاري المشروع (مالك)	المركز الدولي للأسماك
استشاري المشروع (مقاول)	المركز الدولي للأسماك
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	عبارة عن ثلاثة خلايا من الخرسانة المسلحة بالأبعاد التالية 13*3 م مزود ب ثلاث اجهزة ضخ اكسجين بالمياه
مدة تنفيذ المشروع	6 شهور
تاريخ البدء	2017 /5
تاريخ الانتهاء التعاقدى	2017 /10
تاريخ الانتهاء الفعلي	2017/10
القيمة التقديرية للمشروع	200 الف جنيه
قيمة التجاوز	-
القيمة الإجمالية	200 الف جنيه

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				

كارت المشروع رقم (5) - (بحثي / مجتمع مدني)

البيانات الأساسية للمشروع (الزراعة/الاستزراع المائي)

صورة للمشروع بجودة عالية



اسم المشروع	تمكين السيدات بانعاعات الاسماك
جهة تمويل المشروع	الاتحاد الأوروبي
الوزارة التابع لها المشروع	وزارة التضامن الاجتماعي
جهة الولاية للأرض المقام عليها المشروع	محافظة الشرقية
جهة الإشراف	المركز الدولي للاسماك
الشركة المنفذة	المركز الدولي للاسماك وجمعية صناع الحياة (الشريك المجتمعي) الحاصل على موافقة وزارة التضامن الاجتماعي بتاريخ ١٣ ديسمبر (٢٠٢١)
استشاري المشروع (مالك)	المركز الدولي للاسماك
استشاري المشروع (مقاول)	
المكونات التفصيلية ووصف المشروع	تقديم سلسلة من التدريبات اللازمة للسيدات بانعاعات الاسماك لتمكينهم من ادارة مشاريع صغيرة، دخول المستفيدات الي منظومة العمل الرسمية، امداد المستفيدات بالأجهزة والادوات اللازمة لتمكينهم من بدء مشروعاتهم الخاصة، مشاركة المستفيدات في المعارض الدولية ونشر ثقافة التصنيع ونقل الخبرات الي مستفيدات اخريات عن طريق المستفيدات الاساسيات
مدة تنفيذ المشروع	42 شهر
تاريخ البدء	2018 /4
تاريخ الانتهاء التعاقدى	2023 /3
تاريخ الانتهاء الفعلي	2023 /3
القيمة التقديرية للمشروع	400الف يورو
قيمة التجاوز	-
القيمة الإجمالية	400الف يورو

موقف المصادر الأساسية للمشروع

موقف الربط علي المرافق الأساسية	طرق	صرف	مياه	كهرباء
موقف الربط علي المرافق الأساسية	✓	✓	✓	✓
دراسة بيئة المشروع (للمشروعات الصناعية)				
محضر الإستلام الإبتدائي				يونيو 2018
الشهادات المعتمدة للمشروع				
الهدف من المشروع				تمكين السيدات بانعاعات الاسماك بمحافظة الشرقية عن طريق تقديم التدريبات اللازمة لحفظ وتصنيع الاسماك ذات القيمة المضافة وكيفية ادارة الاعمال الصغيرة ومتناهية الصغر ودخول بانعاعات الاسماك في منظومة العمل الرسمية عن طريق اقامة شركات ذات قيادة نسائية مسجلة ومشهره بالشهر العقاري وامدادهم بالأجهزة والادوات اللازمة لبدء انشطتهم الخاصة للارتقاء بمستوي معيشتهم
عدد العمالة بالمشروع			عمالة مباشرة	عمالة غير مباشرة
رأي المحافظ (نوع الإفتتاح)			21	288
إعتماد المحافظ				