

بطاقة تشخيص مشروع ممول في إطار مناطق التوسعة

مشروع بنية أساسية

الولاية : أريانة البلدية : رواد

1 معطيات عامة حول المشروع

اسم المشروع : مشروع تسيير نفق حبلو لتزويد المزارع بكه (في الأريانة)
مشروع مدرج ببرنامج الاستثمار لسنة : 2022
الكلفة التقديرية والخطة التمويلية (أد) :

تمويل ذاتي	قرض	مساعدة موظفة	مساهمة أخرى	الكلفة الجمالية التقديرية
.....	المصدر : القيمة :
.....

مناطق التدخل : أريانة مركزية من تسيير نفق حبلو من الأريانة
مطلة بيج الطويل رواد

المساحة الجمالية لمناطق التدخل (هكتار) : 4.5 عدد المساكن بمناطق التدخل : 50
عدد المنتفعين بالمشروع : 200 التصنيف البيئي والاجتماعي للمشروع (A, B ou C) : C

تواجد مختلف الشبكات بمناطق التدخل ووضعيتها :

التنوير العمومي	الاتصالات	التطهير العمومي	الماء الصالح للشرب
نعم <input checked="" type="checkbox"/>	نعم <input checked="" type="checkbox"/>	نعم <input type="checkbox"/>	نعم <input checked="" type="checkbox"/>
لا <input type="checkbox"/>	لا <input type="checkbox"/>	لا <input checked="" type="checkbox"/>	لا <input type="checkbox"/>
حالة الشبكة	حالة الشبكة	حالة الشبكة	حالة الشبكة
جيدة <input type="checkbox"/>	جيدة <input type="checkbox"/>	جيدة <input type="checkbox"/>	جيدة <input type="checkbox"/>
متوسطة <input checked="" type="checkbox"/>	متوسطة <input checked="" type="checkbox"/>	متوسطة <input type="checkbox"/>	متوسطة <input checked="" type="checkbox"/>
سيئة <input type="checkbox"/>	سيئة <input type="checkbox"/>	سيئة <input type="checkbox"/>	سيئة <input type="checkbox"/>
		توفر محطة تطهير <input type="checkbox"/>	

التدخلات المزمع برمجتها بالمشروع :

تعمير الطرقات : جديد تهيئة إصلاح

عدد الأنهج : ٥٤ الطول (متر خطي) : ١٠٠٠ نوعية التعمير : *Branche*

تبليط الأرصفة : جديد تهيئة إصلاح

عدد الأنهج : المساحة (متر مربع) : نوعية التبليط :

تنوير عمومي : جديد تهيئة إصلاح

عدد الأنهج : عدد النقاط الضوئية : نوعية الفوانيس :

التطهير العمومي : جديد تهيئة إصلاح

عدد الأنهج : الطول (متر خطي) : سيتم الربط بمحطة تطهير

المكونات والكميات الأولية :

تصريف مياه الأمطار : جديد تهيئة إصلاح

المكونات والكميات الأولية : *يتم توفير تصريف مياه الأمطار على مستوى الشارع*

الماء الصالح للشرب : جديد تهيئة إصلاح

المكونات والكميات الأولية : *الشبكة موجودة*

تدخلات أخرى : *تصحيح*

متابعة تنفيذ المشروع : مكتب دراسات إطار فني بالبلدية

2 معطيات حول المقاربة التشاركية المعتمدة لتحديد المشروع : (تحديد الحاجيات، الجلسات التشاركية، جلسات المجلس البلدي ...)

تم عقد جلسة تشاركية بتاريخ ٢٤ جوان ٢٠١٤ وقد تم الاتفاق على تنفيذ مشروع تصريف مياه الأمطار في المنطقة المذكورة في المخطط المرفق مع هذا المشروع بالخطوط الحمراء وهو معدك الإطارات

الولاية : **أريانة**

البلدية : **بلدية رواد**

المشروع : **تعمير وتطوير البنية التحتية للمرافق العمومية (المياه والكهرباء)**

الترجمة التقديرية لإنجاز المشروع

2025			2024			2023			المرحلة / السنة والشهر
يناير	فبراير	مارس	أبريل	ماي	يون	يولي	أغسطس	سبتمبر	
									إعداد الخطوط المرجعية للدراسة
									الإعلان عن المنافسة لتعيين مكتب دراسات
									آخر أجل لقبول عروض مكاتب الدراسات
									إبرام عقد مع مكتب الدراسات
									إعطاء إذن إداري لانطلاق الدراسات
									المصادقة على APS النسخة الأولية
									المصادقة على APD النسخة الأولية
									إعداد المخطط البيئي والاجتماعي (إن وجد)
									استشارة تتعلق بالمخطط البيئي والاجتماعي
									المصادقة على APD النسخة النهائية
									المصادقة على DAO
									الإعلان عن المنافسة لتعيين مقابلة
									آخر أجل لقبول عروض المقاولات
									مصادقة لجنة الصفقات على صفقة الأشغال
									إعطاء إذن إداري بانطلاق الأشغال
									نسبة 40 %
									نسبة 70 %
									نسبة 90 %
									نسبة 100 %
									القبول الوتقي للأشغال

رئيس البلدية (الإمضاء والختم)

الكاتب العام للحاق
بتسيير شؤون بلدية رواد
المعز بجاوي



المصلحة الفنية للبلدية (الإمضاء والختم)

رئيس مصلحة الدراسات
و متابعة المشاريع
حسام راشد