

الجمهورية التونسية وزارة الداخلية ولاية القيروان بلدية السبيخة

التشخيص الفني

للبرنامج السنوي 2025/2023 للإستثمار البلدي التشاركي الخاص بمناطق التوسع



بطاقة تشخيص للبناءات البلدية

	أة (2)	لبناية أو المنشأ	حالة ا		سنة آخر عملية	كلفة	إمكانية	المساحة المغطاة	مساحة	تاريخ	مطابقة البناية	الموقع	3.1.11
تتطلب التجديد	تتطلب التهيئة	تتطلب التوسعة	تتطلب الصيانة	حسنة	تهيئة أو توسعة	الصيانة (أ.د)	التوسعة (1)	المعطاة (م ² م)	الأرض	الإحداث	لمثال التهيئة		البناية
×	-	-	-	×	2019	-	نعم	411	840	1962	×	شارع 18 جانفي	مقر البلدية
-	-	-	×	-	2015	6	У	207	216	1975	×	شارع 18 جانف <i>ي</i>	قسم الحالة المدنية



بطاقة تشخيص التجهيزات العمومية المشتركة

	تطابق التجهيزات	ل	مبة الاستغلاا	نس		نأة (2)	بناية أو المنش	حالة الب		طاقة	المساحة	مساحة	± 1°	- 2 ti	7
حسب مثال التهيئة	مثال التهيئة العمرانية	ضعيفة	متوسطة	عالية	تتطلب التجديد	تتطلب التهيئة	تتطلب التوسعة	تتطلب الصيانة	حسنة	الاستيعاب	المغطاة (م ²)	الأرض (م ²)	تاريخ الإحداث	الموقع (1)	نوعية التجهيزات
														الشباب والرياضة	
	×		×						×		147	27000	2003	حي منجي سليم	الملعب البلدي
	×	×	-	1	ı	-	1	1	×		729	6500	2017	حي منجي سليم	قاعة مغطاة
															الثقافة
	×	-	×	-	-	-	×	-	-		420	3400	1962	شارع 18 جانفي	دار الثقافة
	×	-	×	-	-	-	-	-	×		680	2850	1993	حي منجي سليم	مكتبة عمومية
															المرأة والطفولة
	×	-	-	×	-	-	×	-	-		250	1400	-	حي الجامع	نادي أطفال



بطاقة تشخيص للمساحات الخضراء

مستوى	(3)	ستوى التهيئة (۵		مؤشر الم الخضراء/	عدد	المساحة	تاريخ	ف (2)	الصنف	الساحة	المناطق
التشجير	ترصيف	تأثيث	إنارة	كامل البلدية	داخل المنطقة	السكان	م2م	الإحداث	فضاءات صغری	فضاءات کبری	الخضراء	البلدية (1)
												المنطقة 3
لا شيء	لا شيء	لاشيء لاشيء لاشيء		15 م²	•	-	1800	-	×	-	جنوب الملعب البلدي	حي منجي سليم
ضعیف	ضعیف	لا شيء	ضعیف	15 م²	14 م²	270	800	_	×	-	حذو دار الشباب	حي منجي سليم
جيد	جيد	متوسط	جيد	15 م²	17 م²	220	1600	1999	×	-	أمام المدرسة إعدادية 94 و البلدية	حي الجامع
ضعیف	ضعیف	لا شيء	ضعیف	15 م²	17 م²	220	2000	-	ı	×	شارع فرحات حشاد	حي الجامع
												المنطقة 4
ضعیف	جيد	ضعیف	جيد	15 م²	13 م²	380	2500	2015	×	-	الطريق الوطنية عدد 03	حي الرياض
												المنطقة 1
جيد	جيد	متوسط	متوسط	15 م²	18 م²	1050	7000	1999	-	×	شارع الحبيب ثامر	حي 02 مارس
ضعیف	لا شيء	لا شيء	ضعیف	15 م²	13 م²	1050	2000	-	-	×	شارع مكة	حي 02 مارس
												المنطقة 2
ضعیف	جيد	ضعیف	جيد	15 م²	13 م²	110	150	2015	×	-	شارع الحبيب ثامر	حي النور



كشف في المشاريع البلدية

الملاحظات	الخطة التمويلية (د)	الكلفة (د)	المشروع
بلغت نسبة الانجاز المادي 90 %	قرض15.430,000 تمويل ذاتى160.506,408	545.697,913	تعبيد الطرقات (المخططات السابقة)
	مساعدة و منح و هبة 369.761,505		(-4.4.00)
تم الانجاز المادي و المالي بنسبة 100 %	مساعدة غير موظفة20.000,000	20.000,000	تعهد و صيانة شبكة التنوير العمومي (برنامج 2018)
تم إنجاز المشروع	قرض330.000,000 تمويل ذاتي169.275,000	469.275,000	تعبيد الطرقات (برنامج 2017)
بلغت نسبة الانجاز المادي 100 %	مساعدة غير موظفة190.000,000 تمويل ذاتي260.890,286	450.890,286	تعبيد الطرقات (برنامج 2018)
تم استلام المعدات: آلة شحن آلة ماسحة	1000.000 مساعدة غير موظفة	1000.000	اقتناء معدات نظافة (2021)
في طور الدراسة	400 تمويل ذاتي 200 مساعدة غير موظفة	600.000	تهيئة السوق البلدي
في طور الاستشارة لاختيار مكتب دراسات	164.000 مساعدة غير موظفة	164.000	تهيئة المناطق الخضراء
في طور إسناد الصفقة	55.000 :قرض 350.000 تمويل ذاتي 145.000 مساعدة غير موظفة	550.000	مشروع تعبيد الطرقات
في طور الاستشارة لاختيار مكتب دراسات	100.000 مساعدة غير موظفة	100.000	مشروع تصريف مياه الأمطار
مشروع بصدد الإنجاز	200.000 مساعدة غير موظفة	200.000	مشروع التنوير العمومي

للبرنامج السنوي للاستثمار البلدي التشاركي 2025/2023			التشخيص الفني
تم إنجاز المشروع	138.712 تمويل ذاتي	176.312	اقتناء معدات نظافة: شاحنة ضاغطة
	37.600 مساعدة غير موظفة		
تم نشر اعلان طلب العروض للمرة الثانية و لم	150.000 قرض	350.000	مشروع بناء أرصفة لسنة2022
يشارك أي مقاول	200.000 مساعدة غير موظفة		



كشف في المعدات التي تملكها البلدية

المصلحة المخصصة لها	نوع وسيلة النقل	3/د
الأشغال البلدية	جرار Landini	01
الأشغال البلدية	جرار Landini	02
الأشغال البلدية	جرار New Holland	03
الأشغال البلدية	جرار Landini	04
الأشغال البلدية	جرار Case	05
الأشغال البلدية	Tractopelle Cukurova	06
إدارة البلدية	جرار Isuzu	07
إدارة البلدية	الشاحنة الضاغطة 12 م³	08
إدارة البلدية	Tractopelle MST	09

للبرنامج السنوي للاستثمار البلدي التشاركي 2025/2023

إدارة البلدية	آلة رفع صغيرة الحجم	10
إدارة البلدية	شاحنة خفيفة 4*2	11
الأشغال البلدية	الشاحنة الضاغطة 16 م³	12
رئيس العملة	دراجة نارية	13
التنظيف	مجرورة ضاغطة	14
النظافة	محرك لقص الأعشاب	15
مداواة الحشرات	محرك مداواة الحشرات	16
مقاومة الحشرات	آلة رش 400 لتر	17
مقاومة الحشرات	Pulvérisateur	18
الأشغال البلدية	Camion Iveco 3.7 T	19
التنوير العمومي	شاحنة ذات سلم كهربائي	20
سيارة وظيفية لرئيس البلدية	سيارة نوع تويوتا	21
النظافة	آلة رش مبيدات 2200 لتر	22
النظافة	دراجة ذات ثلاثة عجلات	23
النظافة	دراجة ذات ثلاثة عجلات	24
النظافة	معدات أخرى تساهم في حملات النظافة	25



كشف في المشاريع الوطنية

الملاحظات	مكونات المشروع	المشروع
نسبة الانجاز: 100 % نسبة الانجاز: 100 % نسبة الانجاز: 100 % نسبة الانجاز: 100 %	مد الشبكة الرئيسية ربط المنازل بناء محطة ضخ بناء محطة تطهير	مشروع التطهير
بلغت نسبة الانجاز المادي 100 %	بناء 72 مسكن اجتماعي	مشروع المساكن الاجتماعية
بلغت نسبة الانجاز المادي 100 %	بناء جسر و تعبيد حوالي 01 كلم بالخرسانة الإسفلتية و تركيز حوالي 20 عمود كهربائي	مشروع جسر وادي العلم
بصدد توفير الإعتمادات	بناء طرقات : 6.5 كلم تنوير عمو مي : 70 نقطة	تهذيب منطقة العلم 1 و 2



كشف في المشاريع المشتركة

الملاحظات	مكونات المشروع	المشروع
في طور الإستغلال	بناء قاعة متعددة الاختصاصات	قاعة الألعاب الفردية
بلغت نسبة الانجاز المادي 100 %	تركيز عدد 04 كاشفات ضوئية تركيز محول كهربائي	تنوير الملعب البلدي



تقسيـم المناطق





تشخيص المنطقة الأولى و الثانية

المنطقة الثانية	المنطقة الأولى
تتكون من : حي النور جزء من حي الجامع	تتكون من : جزء من حي الجامع حي 02 مارس تقسيم الفزاني



تشخيص لشبكة الطرقات بالمنطقة الأولى

	الرصيف									المعــبد												
النوعية				لحالة	حة حسب ا	المسا			المياه	مجاري	ثي	الحوا		وعية	الن		الحالة	حسب	المساحة	_	<u>(2)</u>	ن
Béton	Autobloquant	Carrelage	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة	العرض (م)	الطول (م)	النوعية	الطول (م)	النوعية	الطول (م)	Enrobé	Tri couche	Bicouche	غيرمعبد	رديئة	متوسطة	جيلة	العرض	الطول (م)	الطرقات
7345	300	1055	2300	-	5375	3325	3.35	3280	CS2	3295	T2	3360	12715	2520	-	-	770	1750	12715	8.78	1734	الطرقات الرئيسية
6114,5	-	1345	7700	2370	2762.5	2327	1.72	8791	CS2	4000	T2	7302	1500	16483	2868	3485	1325	4333	15193	5.3	4588	الطرقات الفرعية
13459,5	300	2400	10000	2370	8137.5	5652	2.167	12071	CS2 + CC2	7295	T2	10662	14215	19003	2868	3485	2095	6083	27908	6.26	6322	المجموع



تشخيص لشبكة الطرقات بالمنطقة الثانية

	الرصيف									المعبد												
	المساحة حسب الحالة النوعية			المس			مجاري المياه		شي	الحواشي		النوعية			المساحة حسب الحالة			(2)	(P)	(·		
Béton+ Pièrre	Autobloquant	Carrelage	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة	العرض (م)	الطول (م)	النوعية	الطول (م)	النوعية	الطول (م)	Enrobé	Tri couche	Bicouche+Chape	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيلة	العرض	الطول (م)	الطرقات
4260	450	289.5	10156	1895	2219.5	885	3.17	4780	CS2	2331	T2	3381	3019	3388	9780	3360	1413	1975	12799	7.02	2782	الطرقات الرئيسية
2611.8	-	68	4844	1255.8	790	634	1.6	4708	CS2	2036	T2	3818	-	3232	7839	2050	875	-	10196	5.39	2435	الطرقات الفرعية
6871.8	450	357.5	15000	3180.8	3009.5	1519	2.39	9488	CS2	4367	T2	7199	3019	6620	17619	5410	2288	1975	22995	6.26	5217	المجموع



تشخيص الشبكات العمومية بالمنطقة الأولى

	ار	الأمطا	ے میاہ	تصريف				ھير	التط				(لعمومي	لتنوير ا	II			اِب	ح للشر	ء الصال	الما		
	ā	الحال		Æ	شبكة		الحالة		المتقبل	معالجة	كة الحالية	تقنيات ة للطاقة		الحالة		نسبة التنوير (%)	د الضوئية		الحالة		نط (%)	مساكن	شبكة	الطرقات
رديئة	•	متوسطة	جيدة	نوعها	طول الشبكة	رديئة	متوسطة	جيدة	الوسط	محطة	طول الشبكة الحالية	اعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة	رديئة	متوسطة	جيدة	نسبة التن	عدد النقاط الضوئية	رديئة	متوسطة	جيدة	نسبة الربط (%)	عدد المساكن	طول الشبكة	
_	-	80	270	PVC D250	350	-	-	2250	-	-	2250	_	-	07	64	97	70	-	1555	750	99	177	2305	الطرقات الرئيسية
-	•	-	-	-	-	-	-	2750	-	-	2750	-	-	02	77	97	80	-	1890	905	99	343	2795	الطرقات الفرعية
_	-	80	270	PVC D250	350	-	-	5000	وادي	قيد الإنشاء	5000	جزئيا	-	09	141	97	150	-	3445	1655	99	520	5100	المجموع



تشخيص الشبكات العمومية بالمنطقة الثانية

	لأمطار	، مياه اا	تصريف				ھير	التط				(لعمو <i>مي</i>	لتنوير ا	II			ب	ح للشرا	اء الصال	الم		
	الحالة		نوعها	لشبكة		الحالة		المتقبل	محطة معالجة	طول الشبكة الحالية	لتقنيات ة للطاقة		الحالة		نسبة التنوير (%)	عدد النقاط الضوئية		الحالة		يط (%)	عدد المساكن	لشبكة	الطرقات
رديئة	متوسطة	جيدة	نو:	طول الشبكة	رديئة	متوسطة	جيدة	الوسط	محطة	طول الشبَ	اعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة	رديئة	متوسطة	جيدة	نسبة التن	عدد النقام	رديئة	متوسطة	جيدة	نسبة الربط (%)	عدد ال	طول الشبكة	
-	20	300	PVC D250	320	-	-	1800	-	-	1800	-	-	05	56	88.8	61	-	1585	200	98.3	208	1870	الطرقات الرئيسية
-	-	-	-	-	-	-	1700	-	-	1700	-	-	01	41	89.2	42	-	1540	195	99	232	1735	الطرقات الفرعية
-	20	300	PVC D250	320	-	-	3500	وادي	قيد الإنشاء	3500	-	1	06	97	89	103	-	3125	395	98.4	440	3605	المجموع



تشخيص المنطقة الثالثة و الرابعة

المنطقة الثانية	المنطقة الأولى
تتكون من : حي الرياض حي عقبة	تتكون من : حي الجامع حي المنجي سليم حي الزهور حي الروضة حي الملعب



تشخيص لشبكة الطرقات بالمنطقة الثالثة

			ر	رصيف	الر									معسبد	الم							
	المساحة حسب الحالة النوعية						المياه	مجاري	ي	الحواش		عية	النوء		لحالة	حسب ا	المساحة	(م)	િ ?	<u>C</u>		
Béton	Autobloquant	Carrelage	غيرمعبد	رديئة	متوسطة	چيلة	العرض (م)	الطول (م)	النوعية	الطول (م)	النوعية	الطول (م)	Enrobé	Tri couche	Bicouche	غيرمعبد	رديئة	متوسطة	جيدة	العرض	الطول	الطرقات
31440	3800	200	8032	15502	16000	3938	2.20	19760	CS2 + CC3	9900	T2	19760	14540	37181	12954	10530	4732	8222	51721	6.5	11570	مجموع الطرقات



تشخيص لشبكة الطرقات بالمنطقة الرابعة

			Ĺ	سيف	الرص									ـبد	المعـ							
	المساحة حسب الحالة النوعية					المياه	مجاري	شي	الحوا		عية	النو		حالة	عة حسب الح	المسا-	(م)	<u> </u>	ن			
Béton	Autobloquant	Carrelage	غيرمعبد	رديئة	متوسطة	جيدة	العرض (م)	الطول (م)	النوعية	الطول (م)	النوعية	الطول (م)	Enrobé	Tri couche	Bicouche	غيرمعبد	رديئة	متوسطة	جيلة	العرض	الطول	الطرقات
8700	200	200	2300	4000	3600	1500	1.20	9500	CS2 + CC2	4750	T2	9500	-	23771.9	6600	-	4350	1	26021.9	6.1	4979	مجموع الطرقات



تشخيص الشبكات العمومية بالمنطقة الثالثة

	الأمطار	ے میاہ	تصريف				ھير	التط				(لعمومي	لتنوير ا	١			راب	لح للشہ	ء الصاا	الما		
	اله			لشبكة		الحالة		المتقبل	معالجة	كة الحالية	اعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة		الحالة		التنوير (%)	لم الضوئية		الحالة		نط (%)	مساكن	طول الشبكة	الطرقات
رديئة	متوسطة	جيدة	نود	طول ا	رديئة	متوسطة	جيدة	الوسط	محطة	طول الشبَ	اعتماد ا المقتصد	رديئة	متوسطة	جيدة	نسبة التن	عدد النقاط	رديئة	متوسطة	جيدة	نسبة الربط	عدد اله	طول ا	
-	200	1030	Dalot + PVC D250	1230	-	-	9195	وادي	قيد الإنجاز	9195	جزئيا	-	50	155	97	205	230	4670	4950	99	792	9850	مجموع الطرقات



تشخيص الشبكات العمومية بالمنطقة الرابعة

	الأمطار	، میاه ا	تصريف				ھیر	التط				(لعمومي	لتنوير ا	11			ب	ح للشرا	الصالح	الماء		
	الحالة نوعها نوعها نو طلة		لشبكة		الحالة		المتقبل	معالجة	كة الحالية	التقنيات دة للطاقة		الحالة		وير (%)	لا الضوئية		الحالة		الربط (%)	مساكن	لشبكة	الطرقات	
رديئة	متوسطة	جيدة	نوع	طول ۱۱	رديئة	متوسطة	جيدة	الوسط	محطة	طول الشبكة الحالية	اعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة	رديئة	متوسطة	جيدة	نسبة التنوير (%)	عدد النقاط	رديئة	متوسطة	جيدة	نسبة الر	عدد الم	طول الشبكة	
-	40	740	Dalot + PVC D250	780	-	100	3320	وادي	قيد الإنجاز	3420	جزئيا	-	24	100	98.5	124	-	3800	256	99	560	4056	المجموع



مناطق التوسع

استنادا لمقتضيات تعميم النظام البلدي و تبعا لمراسلة صندوق القروض و مساعدة الجماعات المحلية المتعلقة بالاعتمادات المخصصة لمناطق التوسع و المتمثلة في العمادات التالية :

- 1. عمادة العلم
- 2. عمادة عين بومرة
 - 3. عمادة الفريوات
- 4. عمادة سيدي مسعود
 - 5. عمادة الدخيلة
 - 6. عمادة القطيفة
 - 7. عمادة الشرفة
 - 8. عمادة الشقافية
 - 9. عمادة سرديانة
 - 10.عمادة السبيخة



تم تقسيم هذه العمادات إلى:

• منطقة عدد 5 : تضم عمادة العلم

• منطقة عدد 6 : تضم عمادة القطيفة

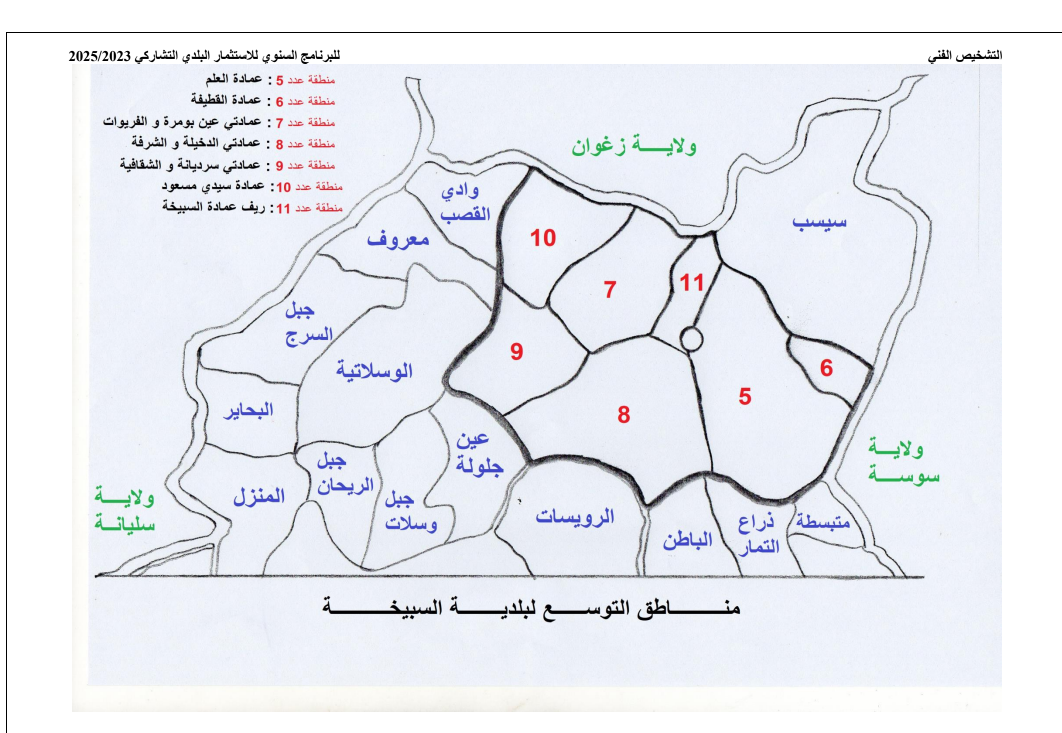
• منطقة عدد 7 : تضم عمادتي عين بومرة و الفريوات

• منطقة عدد 8 : تضم عمادتي الدخيلة و الشرفة

• منطقة عدد 9 : تضم عمادتي سرديانة و الشقافية

• منطقة عدد 10 : تضم عمادة سيدي مسعود

• منطقة عدد11 : تضم ريف عمادة السبيخة مركز





تشخيص المنطقة الخامسة

تضم التجمع السكني بالعلم (1و2)

	مومي	تنویر ع		ہیف	الرص			ن معبدة	طرقان		
ملاحظات	النسبة	عدد	لحالة	احة حسب ا	المس	المساحة		الحالة			عدد ا
	(%)	النقاط الضوئية	رديئة	متوسطة	جيدة	رم ²)	رديئة	متوسطة	جيدة	الطول	السكان
-	70	420	1100	1000	400	2500	870	-	1	870	4577

تشخيص المنطقة السادسة

تضم عمادة القطيفة

		مومي	تنویر ع		ہیف	الرص			ن معبدة	طرقان		
	ملاحظات	النسبة	عدد	لحالة	احة حسب ا	المسا	المساحة		الحالة			عدد
		(%)	النقاط الضوئية	رديئة	متوسطة	جيدة	(م2)	رديئة	متوسطة	جيدة	الطول	السكان
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1634



تشخيص المنطقة السابعة

تضم عمادتي عين بومرة و الفريوات

	ممومي	تنویر ع		ہیف	الرص			ن معبدة	طرقان		
ملاحظات	النسبة	عدد	لحالة	احة حسب ا	المسا	المساحة		الحالة			عدد ا
	(%)	النقاط الضوئية	رديئة	متوسطة	جيدة	(م2)	رديئة	متوسطة	جيدة	الطول	السكان
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	_	5833

تشخيص المنطقة الثامنة

تضم عمادتي الدخيلة و الشرفة (فطناسة)

	مومي	تنویر ۵		ہیف	الرص			ن معبدة	طرقان		
ملاحظات	النسبة	عدد	لحالة	احة حسب ا	المسا	المساحة		الحالة			3JE 11
	(%)	النقاط الضوئية	رديئة	متوسطة	جيدة	(م2)	رديئة	متوسطة	جيدة	الطول	السكان
-	60	70	ı	-	-	-	ı	-	3000	3000	7221



تشخيص المنطقة التاسعة

تضم عمادتي سرديانة و الشقافية

	مومي	تنویر ع		ہیف	الرص			ت معبدة	طرقان		
ملاحظات	النسبة	عدد	لحالة	احة حسب ا	المسا	المساحة		الحالة			عدد
	(%)	النقاط الضوئية	رديئة	متوسطة	جيدة	(م2)	رديئة	متوسطة	جيدة	الطول	السكان
-	-	-		-	-	-	-	-		-	6812



تشخيص المنطقة العاشرة

تضم عمادة سيدي مسعود

ملاحظات	تنوير عمومي		الرصيف				طرقات معبدة				
	النسبة (%)	عدد	المساحة حسب الحالة			المساحة	الحالة				عدد ال
		النقاط	رديئة	متوسطة	جيدة	(م ²)	رديئة	متوسطة	جيدة	الطول	السكان
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5299

تشخيص المنطقة الحادية عشر

تضم عمادة ريف عمادة السبيخة

				الرصيف			طرقات معبدة					
	ملاحظات			المساحة حسب الحالة			المساحة	الحالة				عدد السكان
	(%)	النقاط	رديئة	متوسطة	جيدة	(م ²)	رديئة	متوسطة	جيدة	الطول	الشكان	
		-	-	-	-	-	-	-	-	200	200	1300



برنامج الوطــــــني متابعة تنفيذ المشاريع المتواصلة لقطاع الماء الصالح للشرب

مشاريع الموارد المائية

الملاحظات	الانجاز	عناصر المشروع	سنة	الكلفة	المعتمدية	المشروع
	المادي		الإدراج	(أ.د)		
بصدد إعداد تقرير الفرز		إحداث بئر للاستغلال عين بومرة 1(200م) ري	2022	200	السبيخة	إحداث بئر استغلال عين بومرة 1(200م)
بصدد إمضاء الصفقة في انتظار تسوية الوضعية العقارية لموقع حفر البئر		إحداث بئر للاستغلال عين بومرة 2(200م) ري	2022	200	السبيخة	إحداث بئر استغلال عين بومرة 2(200م)

مشاريع الهندسة الريفية

الملاحظات	الانجاز	عناصر المشروع	سنة	الكلفة	المعتمدية	المشروع
	المادي		الإدراج	(أ.د)		
تم القبول النهائي	100%	الهندسة المدنية و الأشغال الملحقة بها قسط 1	2018	1873	السبيخة	تعهد شبكة الماء الصالح
بصدد تجربة الشبكة	99%	الهندسة المدنية و الأشغال الملحقة بها قسط 2		1061		للشراب بمنطقة سيدي
و ربط الخزانات						مسعود
تم تركيب التجهيزات	100%	إحداث بتجهيزات قسط 1 و قسط 21(200م) ري		344		
	60%	الهندسة المدنية و الأشغال الملحقة بها	2021	1850	السبيخة	تعهد شبكة الماء الصالح
						للشرب بمنطقة سرديانة 2
	60%	الهندسة المدنية و الأشغال الملحقة بها	2021	1450	السبيخة	تعهد شبكة الماء الصالح
						للشرب بمنطقة الخضر



مشاريع المناطق السقوية

	تهيئة المناطق السقوية										
الملاحظات	الانجاز	عناصر المشروع	سنة	الكلفة	المعتمدية	المشروع					
	المادي		الإدراج	(اً.د)							
تم فسخ الصفقة و بصدد فرز	40%	استصلاح شبكة الري القطاعين	2011	1873	السبيخة	تهيئة المنطقة السقوية عين					
العروض لاستكمال بقية الأشغال		DوD				بومرة 1 (255 فلاح/568					
						هك					

تهيئة المسالك الفلاحية

الملاحظات	الانجاز	عناصر المشروع	سنة الإدراج	الكلفة (أ.د)	المعتمدية	المشروع
	المادي					
بصدد فسخ الصفقة	70%	تهيئــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	2019	961	السبيخة	تهيئة و تعبيد المسالك
		الفلاحيـــة داخـــل المنـــاطق			و	الفلاحية داخل المناطق
		السقوية العمومية الهوارب و			الشبيكة	السقوية العمومية
		الطرابلسية و عين بومرة				الطرابلسية و عين بومرة و
						الهوارب



البرنامج الجهوي للتنمية

الملاحظات	عناصر المشروع	الانجاز المادي	الكلفة (أ.د)	عدد المنتفعين	المعتمدية	المشروع
تم تركيز التجهيزات و في إنتظار العداد الكهربائي		95%	946	1200	السبيخة	تهذيب المنظومة المائية العفاسة بالماء الصالح للشراب
بصدد تسجيل الصفقة	كهربة و تجهيز	100%	200	2700	السبيخة	كهربة و تجهيز البئر العميقة وربطها بالخزان بمنطقة هماد الدرابلية
بصدد إعداد ملف طلب العروض			200	450	السبيخة	كهربة و تجهيز البئر العميقة و ربطها بالخزان بمنطقة القطيفة



المشاريع المبرمجة بالمخطط 2025/2023 مشاريع الماء الصالح للشرب

الملاحظات	عدد المنتفعين	الانجاز المادي	سنة الإدراج	الكلفة (أ.د)	المعتمدية	المشروع
				3000	السبيخة	تهيئة المنطقة السقوية عين بومرة القسط 2
				3000	السبيخة	تهيئة المنطقة السقوية عين بومرة القسط 3
				230	السبيخة	بئر استكشاف بأولاد الرحال عين دباب 200م (م ص ش)
				370	السبيخة	بئر استغلال عين بومرة 200 7م ري
				250	السبيخة	بئر استغلال عين بومرة 200 8م(م ص ش)
				220	السبيخة	بئر تعویضیة سردیانة 2 مكرر 200م (م ص ش)
	1400			2000	السبيخة	تهذيب مشروع الصعادلية- قليب الصبت



مشروع ربط المؤسسات التربوية بشبكة الألياف البصرية (المشروع الوطني لربط المدارس للإعدادية و الابتدائية بشبكة الأنترنات عالية التدفق

الملاحظات	الانجاز	عناصر المشروع	سنة	الكلفة	المعتمدية	المشروع
	المادي	_	الإدراج	(1.1)		_
		أشغال هندسة			السبيخة	المدرسة الإعدادية المنجي
		مدنية				سليم



المشاريع المبرمجة بالمخطط 2025/2023 التجهيز و التهيئة العمرانية

الملاحظات	عدد المنتفعين	الانجاز المادي	سنة الادراج	(أ.د)	الكلفة	المعتمدية	المشروع
						السبيخة	 سيدي مسعود: مسلك بئر شهيبة: 5.5 كلم مسلك أولاد رحال (هماد غمارسة): 7 كلم
						السبيخة	 الدخيلة: مسلك سيدي علي بن سالم:5.4 كلم طريق الدخيلة (إعادة تهيئة و تعبيد):7.6 كلم
						السبيخة	• الطريق الجهوية 171



المسالك الفلاحية بمعتمدية السبيخة في إطار مشروع الإدماج الاقتصادي و الاجتماعي و التضامني بالقيروان

بداية الانجاز	الكلفة التقديرية (أد)	الكمية	العمادة	الوحدة	المكونات
2025/2026	2100	7			مسلك فلاحي انطلاقا من الطريق الرئيسية إلى منطقة هماد
2025/2026	2100	7	سیدي مسعود	کلم	مسلك فلاحي انطلاقا من الطريق الرئيسية مرورا بالعكارمة - إلى محطة ضخ المنطقة السقوية سد وادي الحلوف
2025/2026	1050	3,5	عين بومرة	کلم	مسلك فلاحي انطلاقا من جامع عين بومرة – السيف لحمر
2025/2026	1500	5	الشقافية	کلم	مسلك فلاحي بالعوايد وصولا إلى عين عليليقة
انطلقت الاشغال	2300	4000	الشقافية والشرفة	هك	التسوية العقارية وتهيئة المسالك الفلاحية (40 كلم بالتربة)
2025	3000	200	منطقة تدخل	مشروع	مشاريع مدرة للرزق
2025	1200	40	المشروع	ماجل	مواجل فردية
	13150				الجمــــــلة

منطقة تدخل المشروع: عين بومرة، سيدي مسعود، الشقافية، الشرفة وسرديانة.



الإعتمادات المخصصة لتمويل برنامج الاستثمار لسنوات 2025/2023

مساعدات موظفة لمناطق التوسع فقط: 1121 ألف دينار



مقترح البلدية بخصوص توزيع الموارد

مشاریع قرب:

مشاريع مهيكلة :

مشاريع إدارية :

مقترح البلدية بخصوص المناطق المعنية بالتدخل في إطار برنامج الاستثمار السنوي التشاركي 2023 و الاعتمادات المخصصة للمناطق المعنية بالتدخل بخصوص مشاريع القرب

••••••••••••••••••••••••••	^
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	*
	*