



الجمهورية التونسية

وزارة الشؤون المحلية والبيئة

بلدية الفحص

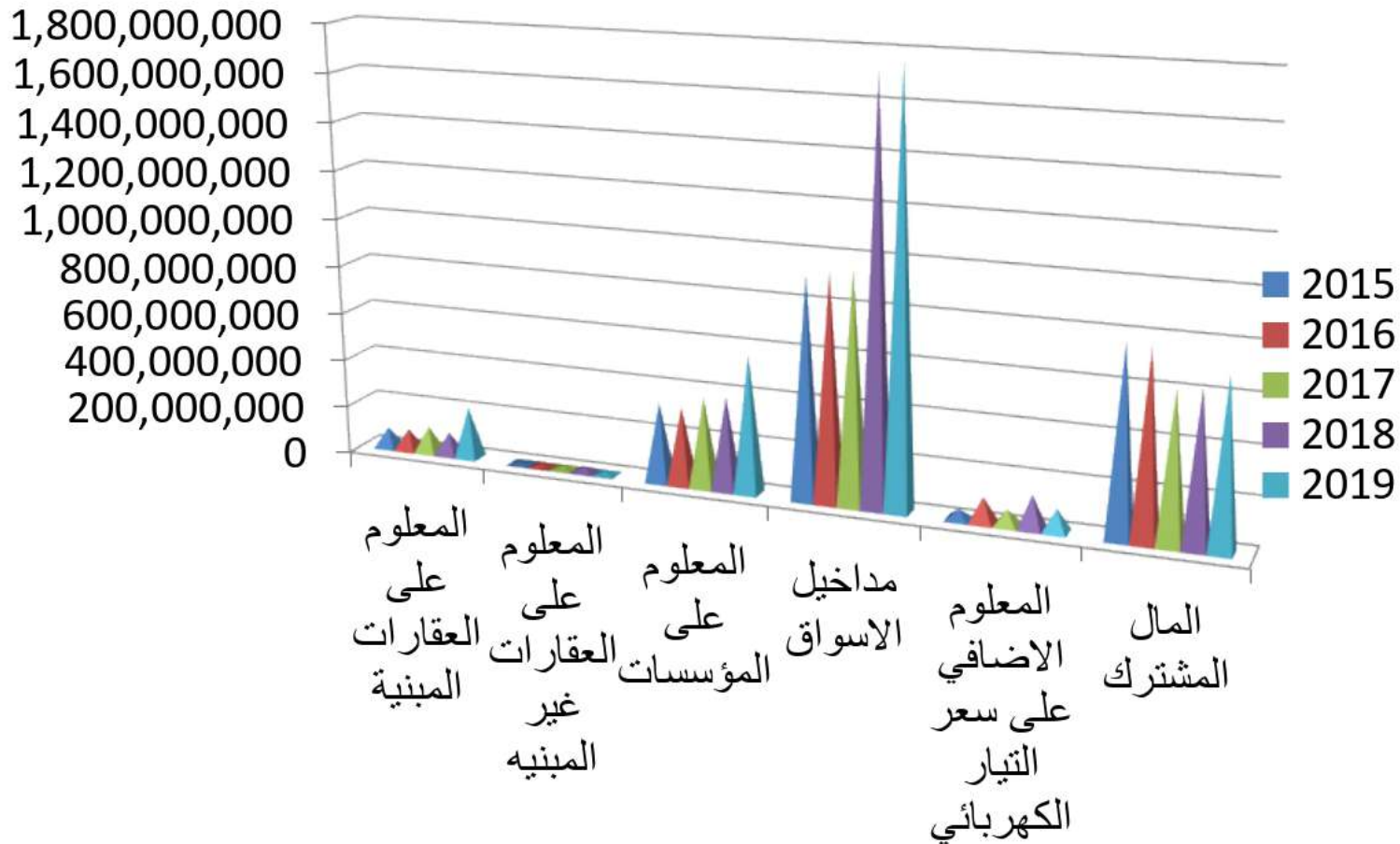
التشخيص المالي والفني لبرنامج الاستثمار التشاركي لبلدية الفحص لسنة 2021

التشخيص المالي

تطور ميزانية البلدية من سنة 2015 إلى سنة 2019 على مستوى الموارد (المحققة)

2019	2018	2017	2016	2015	
213 937 554	96 537 073	110 615 115	88 344 620	86 411 676	المعلوم على العقارات المبنية
16 527 598	23 837 115	15 834 063	13 712 768	7 993 850	المعلوم على الأراضي غير المبنية
572 519 535	388 450 000	376 278 495	325 371 158	333 050 272	المعلوم على المؤسسات
1765.620.000	1 731 000 000	957 168 000	938 400 000	920 000 000	مداخل الأسواق
93.697.000	137 795 000	65 479 000	104 364 000	41 531 000	المعلوم الإضافي على سعر التيار الكهربائي
689.626.000	631 707 000	620 768 000	766 639 000	780 909 000	المال المشترك

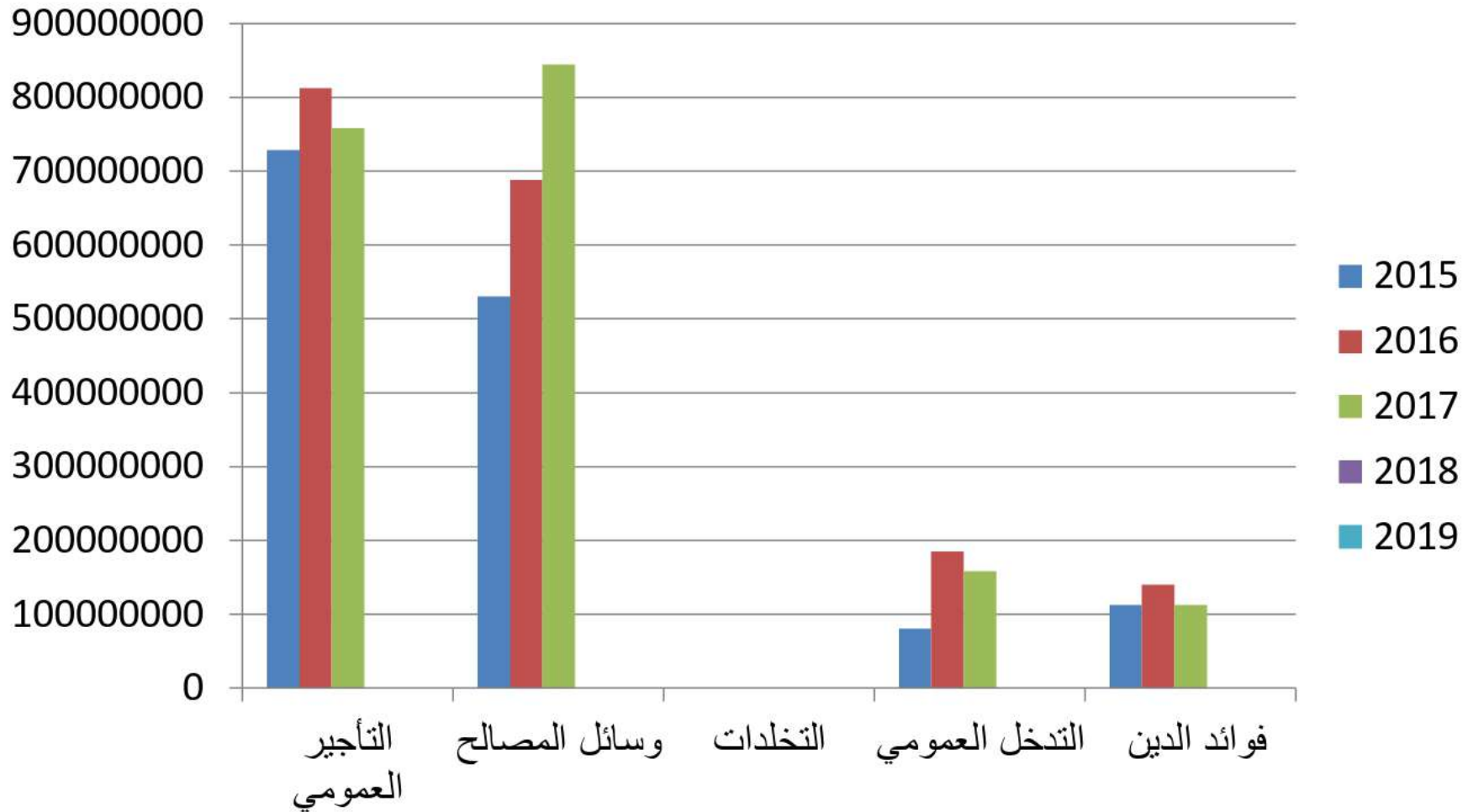
رسم بياني لتطور ميزانية البلدية من سنة 2015 إلى سنة 2019 على مستوى الموارد (المحققة)



تطور ميزانية البلدية من سنة 2015 إلى سنة 2019 على مستوى النفقات (المحققة)

2019	2018	2017	2016	2015	
1 213 091 716	758 492 341	758 492 341	812 143 104	728 489 006	التأجير العمومي
1 220 770 510	730 170 919	844 287 836	688 500 278	530 405 392	وسائل المصالح
0	12 392 690	0	0	0	المتخلّذات
216 500 000	199 072 119	158 003 519	185 211 796	80 868 120	التدخل العمومي
89 235 744	99 682 572	112 943 668	140 074 738	112 852 157	فوائد الدين

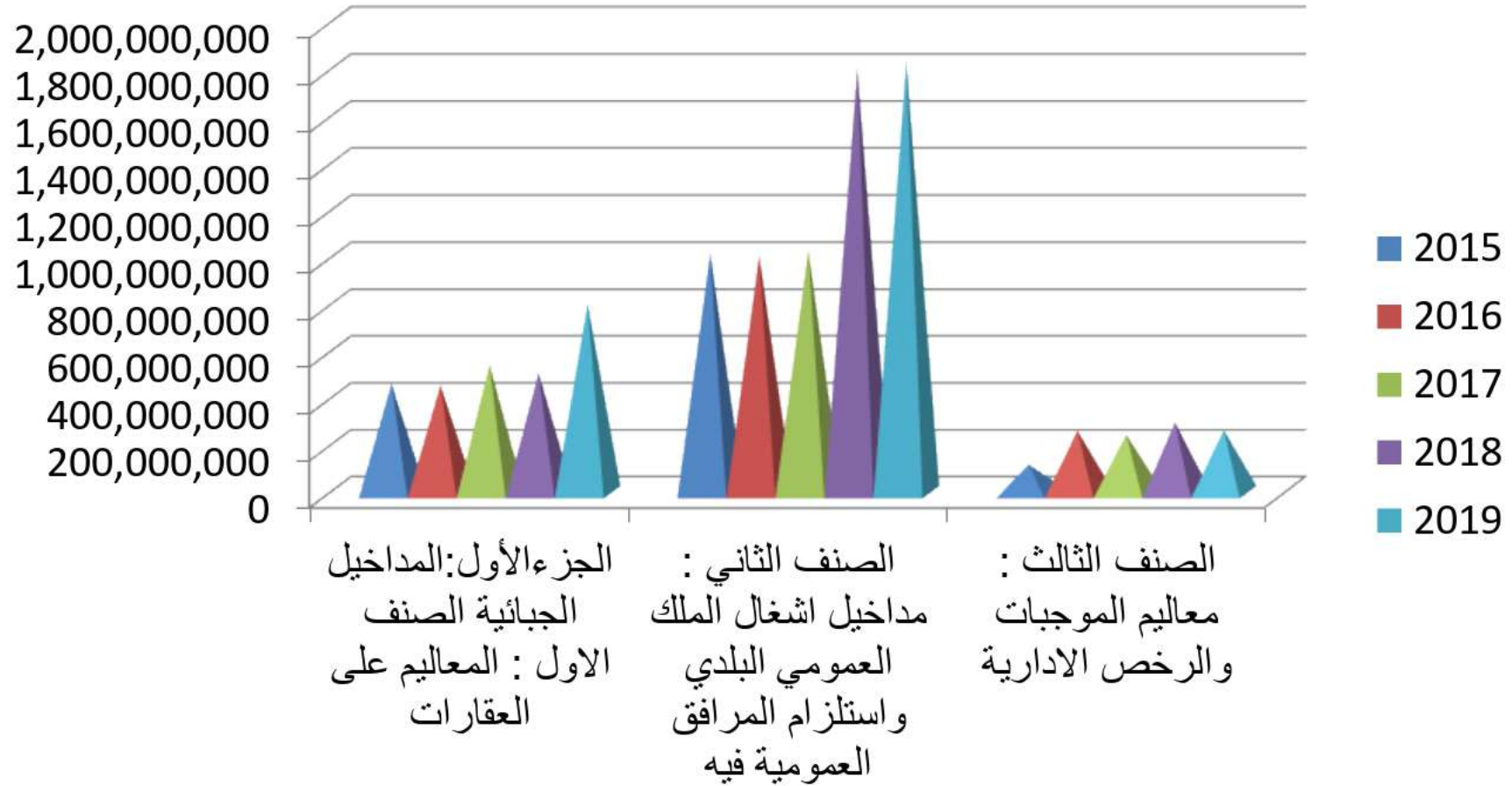
رسم بياني لتطور ميزانية البلدية من سنة 2015 إلى سنة 2019 على مستوى النفقات (المحققة)



هيكله الجزء الأول من موارد العنوان الأول (المداخيل الجبائية)

2019	2018	2017	2016	2015	
804 700 310	510.267.126	545.038.193	458.145.744	463.866.908	الجزء الأول : المداخيل الجبائية الصنف الأول :المعاليم على العقارات والانشطة
1 835 120 840	1.805.192.602	1.033.632.133	1.012.631.400	1.022.286.530	الصنف الثاني :مداخيل أشغال الملك العمومي البلدي واستلزام المرافق العمومية فيه
265 978 350	298.534.760	246.276.985	263.310.775	118.375.032	الصنف الثالث: معاليم الموجبات والرخص الإدارية

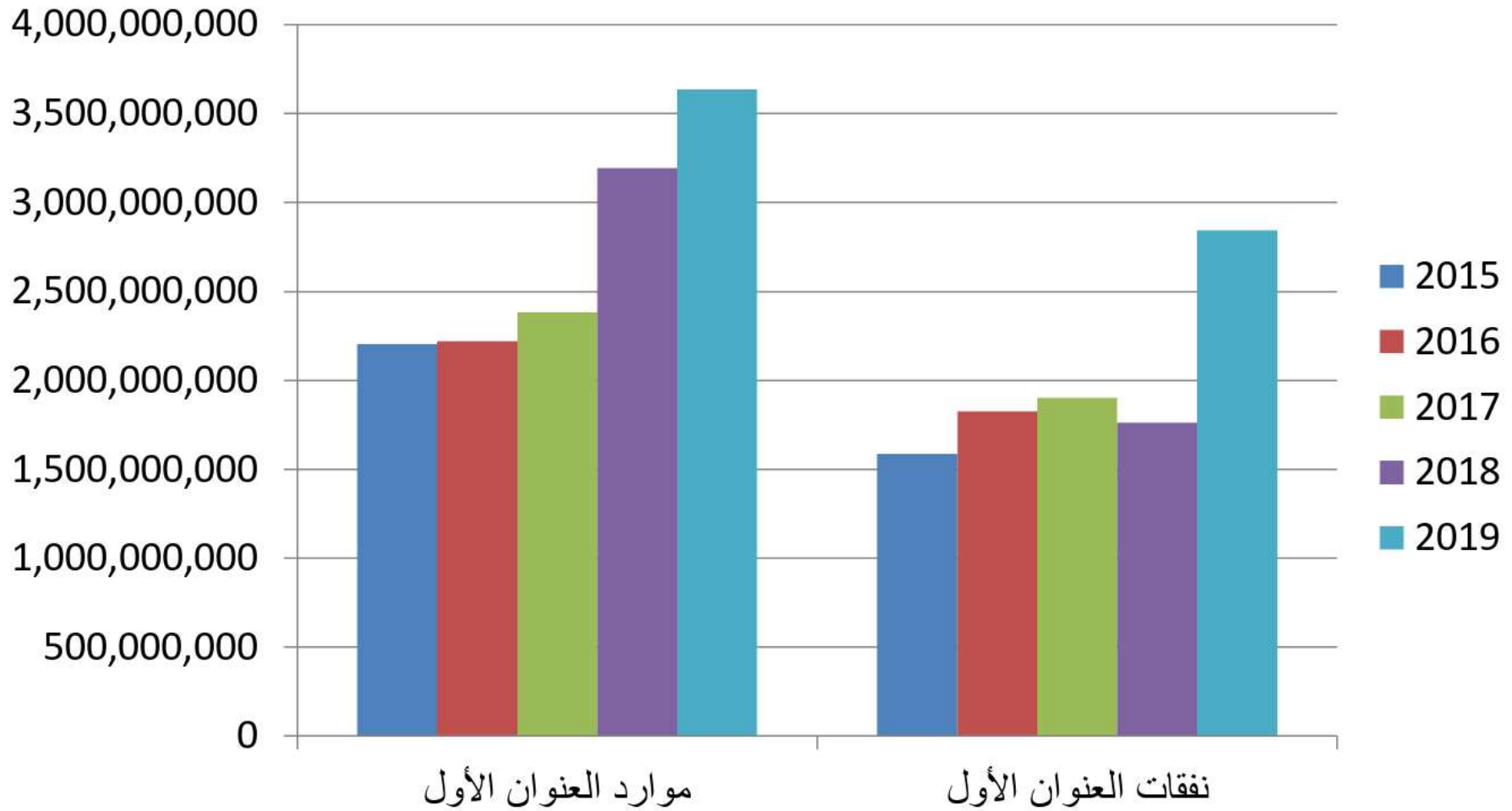
رسم بياني لهيكله الجزء الأول من موارد العنوان الأول (المداخل الجبائية)



حوصلة تنفيذ العنوان الأول من سنة 2015 إلى سنة 2019

2019	2018	2017	2016	2015	
3 637 113 321	3 195 152 384	2 381 696 558	2 221 464 875	2 203 266 241	موارد العنوان الأول
2 843 039 884	1 762 563 622	1 900 727 364	1 825 929 916	1 587 424 631	نفقات العنوان الأول

حوصلة تنفيذ العنوان الأول من سنة 2015 إلى سنة 2019



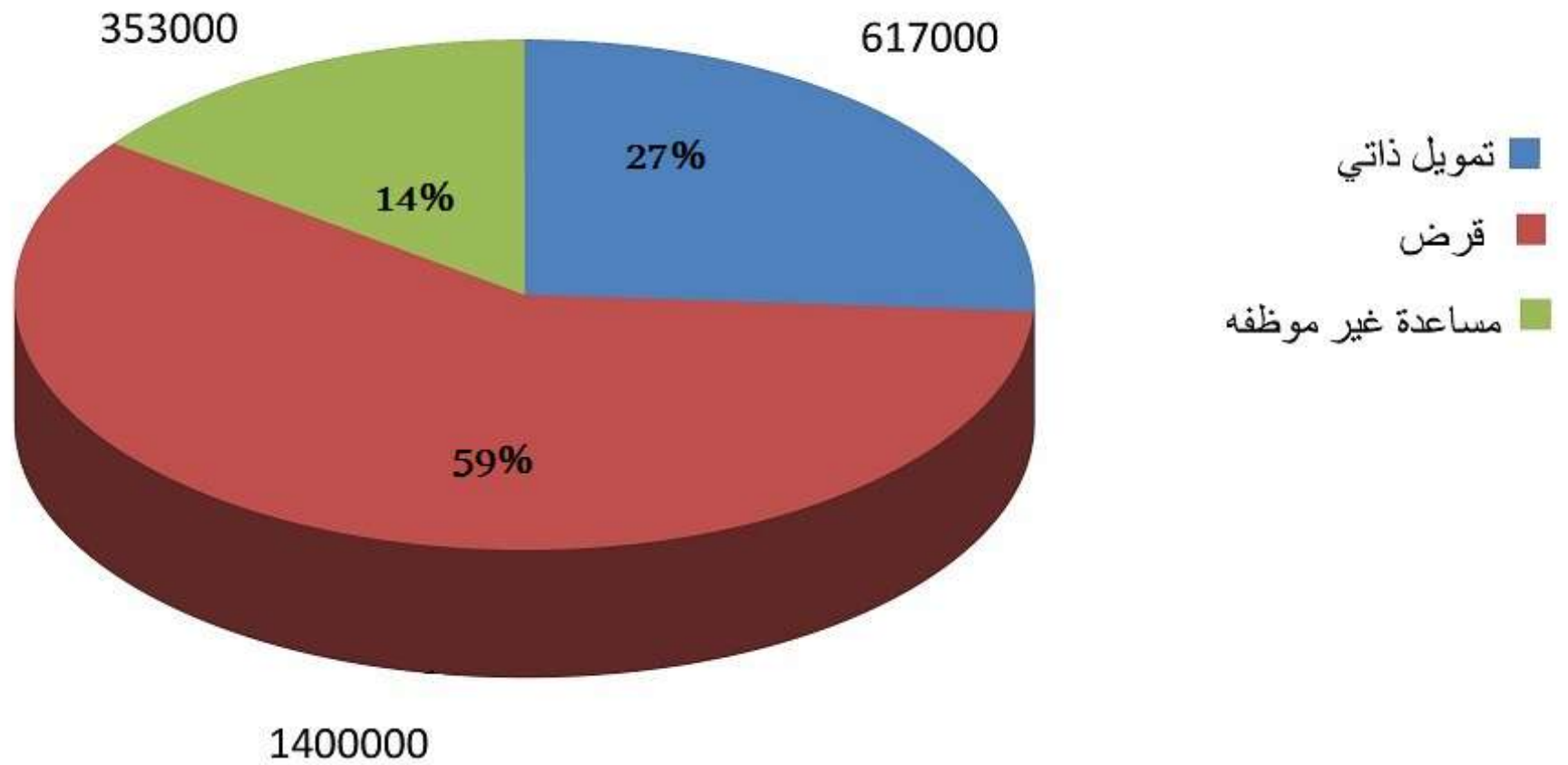
المؤشرات المالية للفترة من (2015-2019)

2019	2018	2017	2016	2015	
81.04%	80.22%	75.88%	75.05%	68.35%	نسبة الموارد الذاتية من الموارد الجملية
41.56%	29.59%	38.83%	44.40%	42.74%	نسبة التأجير من الموارد الذاتية
42.66%	43%	31.84%	36.56%	45.89%	نسبة التأجير من نفقات العنوان الأول
33.35%	23.74%	29.47%	31.58%	45.89%	نسبة التأجير من موارد العنوان الأول
0%	0.38%	0%	0%	0%	نسبة المديونية
127.93%	107.63%	102.82%	100.31%	109.86%	نسبة الاستخلاص
6.77%	7.40%	11.29%	3.31%	6.11%	نسبة تسديد أصل وفوائد القروض

تمويل البرنامج الاستثمار التشاركي لبلدية الفحص لسنة 2021

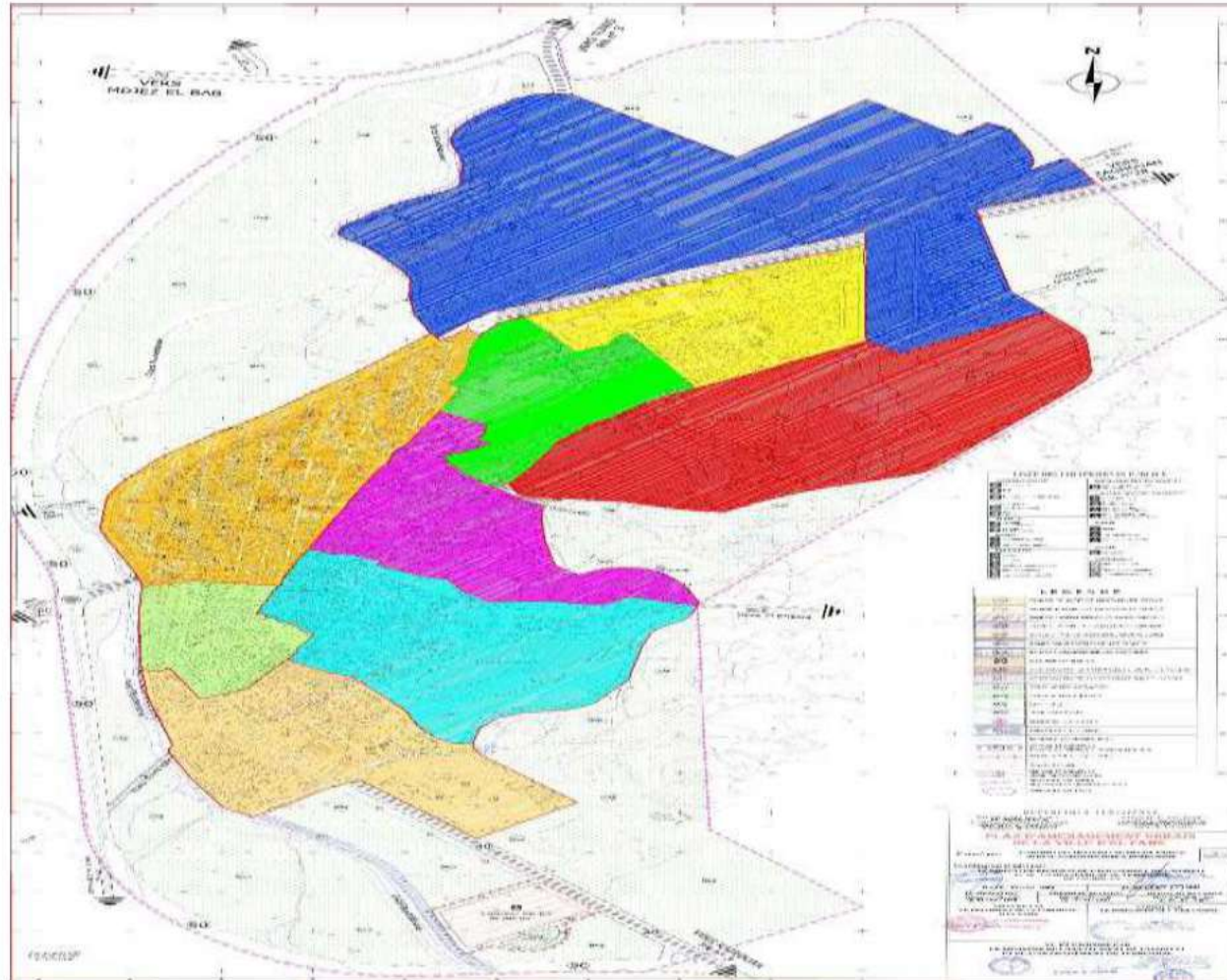
النسبة	المبلغ	البيانات
26%	617.000	تمويل ذاتي
59 %	1400.000	قرض
15 %	353.000	مساعدة غير موظفة
100%	2370.000	الجملة :

رسم بياني لتمويل البرنامج السنوي التشاركي لبلدية الفحص لسنة 2021



التشخيص الفني

تقسيم المجال الترابي الى مناطق قصد انجاز البرنامج الاستثماري التشاركي لبلدية الفحص لسنة 2021



المنطقة عدد 01 : (حي النسمة)



حدودها	المنطقة عدد 01
<ul style="list-style-type: none">- نهج ابن بطوطة- نهج صاحب الرومي- وادي العزيب	حي النسمة

انموذج 01

بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة: منطقة عدد 01 (حي النسمة)

الكلية التقديرية (أ.د.)	الارصفة									التعبيد											الطرقات					
	النوعية				الحالة			العرض	الطول	مجاري المياه		الحواشي		نوعية					المساحة حسب الحالة			العرض	الطول			
	Bet on	enrobe	tricouche	bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة			جيدة	نوعية	طول	نوعية	طول	Beton	enrobe	tricouche	bicouche	غير معبد	رديئة				متوسطة	جيدة	
																										الطرقات الرئيسية
111	-	-	-	-	*	-	-	-	3	1100	CS2	1100	T2	1100	1000	-	-	1850	-	1850	-	1000	5	570	نهج حنبل	
108	-	-	-	-	*	-	-	-	4	700	CS2	700	T2	700	-	-	-	1800	-	1800	-	-	5	360	نهج صدريل	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1800	CS2	1800	T2	1800	1000	-	-	3650	-	3650	-	1000	-	930	مجموع الطرقات الرئيسية	
	-	-	-	-																					الطرقات الفرعية	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	452	-	-	-	-	-	-	452	4	113	نهج البخاري	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	420	-	-	-	-	-	-	420	4	105	نهج اسد ابن الفرات	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	450	-	-	-	-	-	-	450	4.5	100	نهج عبد الله بن مسلم	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	325	-	-	-	-	-	-	325	3.5	93	نهج جوهر الصقلي	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	880	-	-	-	-	-	-	880	4	220	نهج هند بنت عتبة	
	-	-	-	-											520	-	-	-	-	-	-	520	4	130	نهج عبيد بن الجراح	
	-	-	-	-	*				2	145	CS2	295	T2	295	750	-	-	-	-	-	-	750	5	150	نهج عليسة	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	200	-	-	-	-	-	-	200	4	50	نهج عدد 86	
	-	-	-	-	*	-	-	-	1.00	210	-	-	T2	210	440	-	-	-	-	440	-	-	4	110	نهج عدد 87	
	-	-	-	-											280	-	-	-	-	-	-	280	4	70	نهج عدد 88	
	-	-	-	-	*	-	-	-	1.5	305	CS2	625	T2	625	1600	-	-	-	-	-	-	1600	5	320	نهج عدد 89	

	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	160	-	-	-	-	-	-	160	4	40	نهج عدد 90	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	240	-	-	-	-	-	-	240	3	80	نهج عدد 91	
	-	-	-	-	*	-	-	-	1.5	250	CS2	250	T2	500	1040	-	-	-	-	-	1040	4	260	نهج عدد 10	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	910	CS2	1170	T2	1730	7757	-	-	-	-	440	7317	-	1841	مجموع الطرق الفرعية	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2710		6500		3530	8757	-	-	3650	-	3650	4090	8317		2771	المجموع العلم

- (1) اعتماد التقسيم المجالي حسب ماهو مبين بالفقرة 4 من اللليل الفني مع ارفاق الجذاذة بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية مبين به حدود المنطقة وطرقاته الرئيسية والفرعية
- (2) توضيح المساحة للحالات التالية: جيدة: حالة لامتتوجب التدخل /متوسطة: تستوجب صيانة جزئية (مثال اعادة طبقة السير او صيانة جزئية للحفر)/ردينة: تستوجب اعاءة كلية لطبقة السير و طبقات الاسس
- (3) نوعية التعبيد: غير معبد (ترية) bicouche-tricouche-béton
- (4) التتصيص على طول الحواشي
- (5) الطرق المرقمة لاشملها التدخل ويقع النظر في شأنها مع مصالح وزارة التجهيز
- (6) ذكر المفترقات التي تستوجب التهيئة وذلك على مستوى الطرق التي تشهد كثافة مروري

بطاقة تشخيص لشبكة التوزيع العمومي
نموذج 06
منطقة عدد 01 (حي النسمة)

إعتماد التقنيات المقتصدّة للطاقة 2	شبكة هوائية	أرضي	التوزيع العمومي			نسبة التوزيع المجموع 1	نوعية الفوانيس	عدد النقاط الضوئية	المناطق
			الحالة 1						
			رديئة	متوسطة	جيدة				
								الطرق الرئيسية	
	*					صوديوم	24	نهج حنبل	
	*					صوديوم	25	نهج صدر بعل	
	*						49	الطرق الرئيسية	
	*							الطرق الفرعية	
	*					صوديوم	12	نهج البخاري	
	*					صوديوم	14	نهج اسد ابن الفرات	
	*					صوديوم	12	نهج عبد الله بن مسلم	
	*					صوديوم	13	نهج جوهر الصقلي	
	*					صوديوم	10	نهج هند بنت عتبة	
	*					صوديوم	9	نهج عبيد بن الجراح	
	*					صوديوم	8	نهج عليسة	
	*					صوديوم	4	نهج عدد 86	
	*					صوديوم	4	نهج عدد 87	
	*					صوديوم	4	نهج عدد 88	
	*					صوديوم	5	نهج عدد 89	
	*					صوديوم	2	نهج عدد 90	
	*					صوديوم	4	نهج عدد 91	
	*					صوديوم	8	نهج عدد 10	
							109	مجموع الطرق الفرعية	
							158	المجموع العام	

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 01 : (حي النسمة)

وجود اشكاليات لتصرف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معبد (2م)	الطول الجملي للشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	معبد					
							حالتها سينة وتتطلب صيانة (2م)	بالطبة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطبة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
نعم	98	100	30	162	0	2450	3650	11967	0	0	2.771	منطقة عدد 01

المنطقة عدد 02 : (حي السعادة 1)



حدودها	المنطقة عدد 02
<ul style="list-style-type: none">- طريق زغوان- نهج علي ابن ابي طالب- نهج الدغاجي- نهج ابن بطوطة- نهج صلاح الدين الايوبي	حي السعادة 1

		-	-	*	-	-	-	*	1.5	240	CS2	240	T2	240		780	-	-	-	-	-	780	6.5	120	نهج عدد109
27	*	-	-	-	170	500	500	-	1.90	400	-	-	T2	420		450		-	360	90	-	6	210	نهج عدد 114	
40	*	-	-	-	256	120	120	-	1.75	208	-	-	T2	208			624	-		624	-	6	104	نهج عدد 115	
16	*	-	-	-		41	41	-	0.65	126	Cc2	60	-	-	-	-	-	260	-	260		-	4.5	63	نهج عدد 116
18	*	-	-	-	0	0	0	-	0	0	Cc2	57	-	-	-	-	-	256	-	56	200	-	4.5	57	نهج عدد 117
42		-	-	-	70	150	150	-	-	-	Cc2	153	-	-	-	-	-	688	-		688	-	4.5	153	نهج عدد 121
51	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cc2	135	-	-	-	-	-	832	-	364	468	-	4.5	185	نهج عدد 120
24		-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cc2	8	-	-	-	-	-	364	-	238	126	-	4.5	81	نهج عدد 118
37		-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cc2	44	-	-	-	-	-	619	-	80	175	-	5.80	44	نهج عدد 119
72	-	-	-	4800	-	-	4800	-	2.00	2400	Cc2	2400	T2	2400	-	-	-	1200		1200	-	-	7	170	نهج عدد124
54		-	-	-	*		*	-	170	400	-	-	T2	400	-	-	-	890	-	300	590	-	4.80	200	نهج جرجيس
		-	-	-	-	-	-	-	-	5376	-	4359	-	6153	-	2340	450	19391	-	4850	14617	2340	-	4171	مجموع الطرق الفرعية
		-	-	-	-	-	-	-	-	6951	-	5959	-	8153	-	5808	2480	21941	-	7400	14617	5808	-	5174	المجموع العام

- 1- اعتماد التقسيم المجالي حسب ما هو مبين بالفقرة 4 من الدليل الفني مع ارفاق الجذاذة بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية مبين به حدود المنطقة وطرقاته الرئيسية والفرعية
- 2- توضيح المساحة للحالات التالية: جيدة: حالة لا تستوجب التدخل /متوسطة: تستوجب صيانة جزئية (مثال اعادة طبقة السير او صيانة جزئية للحفر)/رديئة: تستوجب اعادة كلية لطبقة السير و طبقات الاسس
- 3- نوعية التعبيد: غير معبد (ترية) bicouche-tricouche-béton
- 4- التنصيص على طول الحواشي
- 5- الطرق المرقمة لايشملها التدخل ويقع النظر في شأنها مع مصالح وزارة التجهيز
- 6- ذكر المفترقات التي تستوجب التهيئة وذلك على مستوى الطرق التي تشهد كثافة مرورية.

أنموذج 06

بطاقة تشخيص لشبكة التنوير العمومي

منطقة عدد 02 (حي السعادة1)

إعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة 2	شبكة هوائية	أرضي	التنوير العمومي			نسبة التنوير العمومي 1	نوعية الفوانيس	عدد النقاط الضوئية	المناطق
			الحالة 1						
			جيدة	متوسطة	ردينة				
								الطرق الرئيسية	
	*				*		20	نهج الامير عبد القادر صوديوم	
	*		*				2	نهج ابن بطوطة HPL	
							22	مجموع الطرق الرئيسية	
								الطرق الفرعية	
	*		*				9	نهج الدغاجي HPL	
	*		*				9	نهج الطيب لمهيري HPL	
	*		*				8	نهج قابس HPL	
	*		*				7	نهج القدس HPL	
	*		*				8	نهج باجة HPL	
	*		*				6	نهج ابن زيدون HPL	
	*		*				9	نهج علي بن غدام HPL	
	*		*				8	نهج بغداد HPL	
	*		*				7	نهج طنجة HPL	
	*		*				7	نهج قسنطينة HPL	
	*		*				6	نهج علي البراق HPL	

	*		*			HPL	3	نهج عدد 109
	*		*			HPL	4	نهج عدد 114
	*		*			HPL	3	نهج عدد 115
	*		*			HPL	3	نهج عدد 116
	*		*			HPL	3	نهج عدد 117
	*		*			HPL	4	نهج عدد 121
	*		*			HPL	2	نهج عدد 120
	*		*			HPL	2	نهج عدد 118
	*		*			HPL	2	نهج عدد 119
	*		*			صوديوم	6	نهج عدد 124
	*		*			HPL	7	نهج جرجيس
				*		صوديوم	20	نهج ابن رشد
							143	<u>مجموع الطرقات الفرعية</u>
							165	<u>المجموع العام</u>

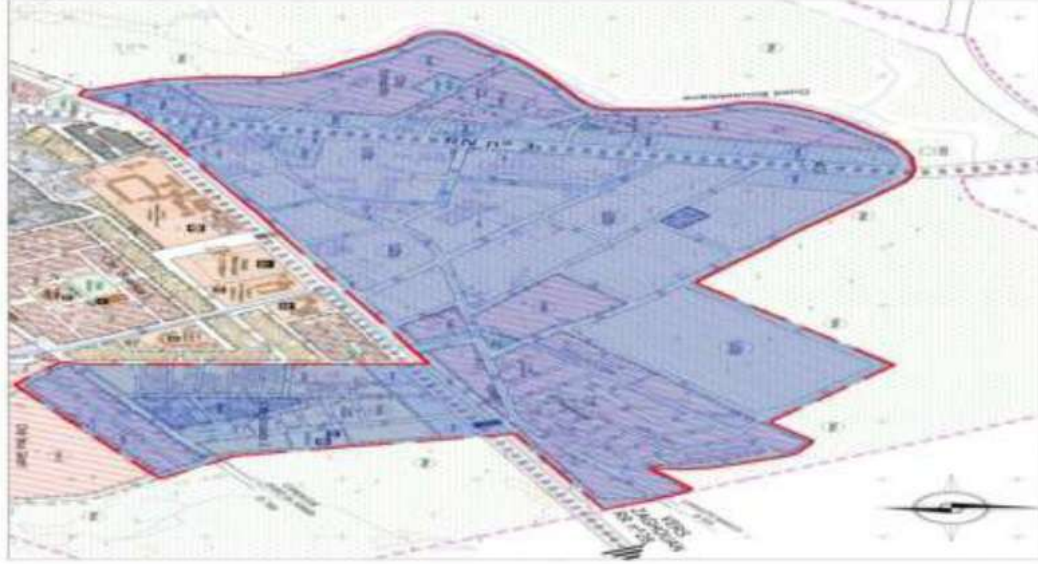
نسبة التنوير بطريق - طول الطريق - طول الطريق لمجهزة بالشبكة/ الطول الجملي للطريق1
ذكر التقنيات المعتمدة (فوانيس الصوديوم- معادلة الجهد - التنوير يعتمد الطاقة الشمسية photovoltaique) (2)

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 02 : (حي السعادة 1)

وجود اشكاليات لتصرف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التزوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معبد (2م)	الطول الجملي للشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاعة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	معبد					
							حالتها سيئة وتتطلب صيانة (2م)	بالطبقة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطبقة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
لا توجد	100	100	40	139	5321	15819	4856	14617	5808	0	5.174	منطقة عدد 02

المنطقة عدد 03 : (حي السعادة 2 +حي المستقبل + حي النزهة)



حدودها	المنطقة عدد 03
<ul style="list-style-type: none">- نهج صاحب الرومي- نهج صلاح الدين الايوبي- ارض محمد بن عزوز- المسكة الحديدية- وادي الشعير	<p>حي السعادة 2 + حي المستقبل + حي النزهة</p>

انموذج 01

بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة منطقة عدد 03 (حي السعادة 2 + حي المستقبل + حي النهضة)

الكلفة التقديرية (د.)	الارصفة									التعبيد											الطرقات					
	التوعية				الحالة			العرض	الطول	مجري المياه		الحواشي		نوعية					المساحة حسب الحالة			العرض	الطول			
	Bet on	enrobe	tricouche	bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة			جيدة	نوعية	طول	نوعية	طول	Beton	enrobe	tricouche	bicouche	غير معبد	رديئة				متوسطة	جيدة	
																										الطرقات الرئيسية
131	-	-	-	-	*	*	-	-	2.00	662	-	-	T2	662	-	-	-	1484	700	2184	-	700	7	412	نهج ابن بطوطة	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	662	-	-	-	662	-	-	-	1484	-	2184	-	700	7	412	مجموع الطرقات الرئيسية الفرعية	
	*	-	-	-	-	*	-	1.4	270	-	-	T2	270	-	-	-	540	-	40	-	500	4	135	نهج عدد 132		
	*	-	-	-	-	*	-	1.4	212	-	-	T2	212	-	-	-	424	-	24	-	400	4	106	نهج عدد 131		
	*	-	-	-	-	*	-	1.2	76	-	-	T2	76	-	-	-	142	-	-	-	142	4	38	نهج عدد 130		
	*	-	-	-	-	*	-	1.2	200	-	-	T2	200	-	-	-	340	75	75	340	-	4	100	نهج عدد 129		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	855	-	-	-	-	-	855	5	177	نهج عدد 126		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-	140	4	35	65		
	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	280	-	-	-	-	280	5	56	66		
	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	340	-	-	-	-	340	5	68	67		
	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	330	-	-	-	-	330	5	66	68		
	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	440	-	-	-	-	440	5	88	69		
	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	240	-	-	-	-	240	5	48	70		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2472	-	-	-	-	2472	6	412	71		
180	-	-	-	-	*	*	-	-	2.8	1000	CS2	1000	T2	1000	-	-	-	3000	-	1500	1500	-	6	500	نهج صلاح الدين الأيوبي	

	*	-	-	-	-	-	*	-	1.80	220	-	-	T2	880	-	-	-	440	-	-	-	440	4	110	نهج ابن حزم	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	210	-	-	5	42	نهج عدد 133	
	*	-	-	-	30	-	190	-	1.90	112	-	-	T2	224	-	-	-	425	-	10	415	-	3.80	112	نهج ابن باديس	
		-	-	-	-	-	*	-	1.5	220	-	-	T2	220	-	-	-	415	-	05	-	410	3.80	110	نهج عمر المختار	
26	*	-	-	-	-	-	*	-	1.4	208	-	-	T2	208	-	-	-	420	-	420	-	-	3.70	114	نهج عدد 128	
33	*	-	-	-	-	-	*	-	2	226	-	-	T2	226	-	-	-	542	-	542	-	-	4.80	113	نهج بلال ابن رباح	
5	-	-	-	-	*	-	-	-	1.00	70	-	-	-	-	-	-	-	-	350	350	-	-	05	70	نهج عدد 57	
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1050	1050	-	-	05	220	نهج عدد 58	
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800	800	-	-	6	130	نهج عدد 1	
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	960	960	-	-	6	160	نهج عدد 2	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1800	1800	-	-	6	300	نهج عدد 3	
																			-	-	-	-	6	160	نهج عدد 4	
																			-	1680	-	-	-	6	280	نهج عدد 5
																			-	780	-	-	-	6	130	نهج عدد 6
120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2000	-	2000	-	-	5	400	نهج الجامع	
300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4900	4900	-	-	7	700	نهج بين حي المستقبل- ط. تونس	
39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	260	T2	260	-	-	-	650	-	-	650	-	5	130	نهج بين السكة و نهج الجامع	
130	*						*	-	2.00	810	-	-	T2	714	-	-	-	2146	2146	2146	-	-	5.30	405	نهج ابو حنيفة التعمان	
	*				*				-	-	-	-	-	-	-	2035	-	-	-	-	-	-	2035	5	407	نهج صاحب الرومي
36	*						*		1.00	190	-	-	T2	190	-	-	-	600	-	600	-	-	6	100	نهج عدد 74	

24	*						*		1.40	180			T2	180				400	-	400	-	-	4.20	90	نهج عدد 75
10.2	*						*		1.40	80	CS2	80	T2	180				170	170	170	-	-	4.20	40	نهج عدد 76
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4334	CS2	1450	T2	4588	-	-	450	9253	1246 6	14922	7231	1870	-	5254	مجموع الطرق الفرعية
										4996		1450		5250			450	11313	1246 6	18947	7231	1870		5680	المجموع العام

- (1) اعتماد التقسيم المجالي حسب ماهو مبين بالفقرة 4 من الدليل الفني مع ارفاق الجذاذة بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية مبين به حدود المنطقة وطرقاته الرئيسية والفرعية
- (2) توضيح المساحة للحالات التالية: جيدة: حالة لاتستوجب التدخل /متوسطة: تستوجب صيانة جزئية (مثال اعادة طبقة السير او صيانة جزئية للحفر)/ردينة: تستوجب اعاءة كلية لطبقة السير و طبقات الاسس
- (3) نوعية التعميد: غير معبد (تربة) bicouche-tricouche-béton
- (4) التنصيص على طول الحواشي
- (5) الطرق المرقمة لايشملمها التدخل ويقع النظر في شأنها مع مصالح وزارة التجهيز
- (6) ذكر المفترقات التي تستوجب التهيئة وذلك على مستوى الطرق التي تشهد كثافة مرورية.

أنموذج 06

بطاقة تشخيص لشبكة التنوير العمومي

منطقة عدد 03 (حي السعادة 2 + حي المستقبل + حي النزهة)

اعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة 2	شبكة هوائية	أرضي	التنوير العمومي			نسبة التنوير المخطط 1	نوعية الفوانيس	عدد النقاط الضوئية	المناطق
			الحالة 1						
			جيدة	متوسطة	رديئة				
								الطرق الرئيسية	
	*					HPL	12	نهج ابن طوطة	
							12	مجموع الطرق الرئيسية	
								الطرق الفرعية	
	*					HPL	3	نهج عدد 132	
	*					HPL	3	نهج عدد 131	
	*					HPL	1	نهج عدد 130	
	*					HPL	2	نهج عدد 129	
	*					HPL	10	نهج الجاحظ	
	*					HPL	1	65	
	*					HPL	2	66	
	*					HPL	2	67	
	*					HPL	2	68	
						HPL	0	69	
						HPL	0	70	
	*					HPL	4	71	
	*					HPL	8	نهج صلاح الدين الايوبي	

							0	نهج عدد 133
*		*			HPL		3	نهج ابن حزم
*		*			HPL		3	نهج ابن باديس
*		*			HPL		3	نهج عمر المختار
*		*			HPL		3	نهج عدد 128
*		*			HPL		3	نهج بلال ابن رباح
							0	نهج عدد 57
							0	نهج عدد 58
							0	نهج عدد 1
							0	نهج عدد 2
							0	نهج عدد 3
							0	نهج عدد 4
							0	نهج عدد 5
							0	نهج عدد 6
*				*	صوديوم		12	نهج الجامع
							0	نهج بين حي المستقبل- طر تونس
*		*			HPL		2	نهج بين السكة و نهج الجامع
*			*		HPL		8	نهج ابو حنيفة النعمان
*			*		HPL		8	نهج صاحب الرومي
*		*			HPL		2	نهج عدد 74
*		*			HPL		1	نهج عدد 75
							89	مجموع الطرقات الفرعية
							101	المجموع العام

نسبة التنوير بطريق - طول الطريق - طول الطريق لمجهزة بالشبكة/ الطول الجملي للطريق 1
ذكر التقنيات المعتمدة (فوانيس الصوديوم- معادلة الجهد - التنوير يعتمد الطاقة الشمسية photovoltaïque) (2)

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 03 : (حي السعادة 2 +حي المستقبل + حي النزهة)

وجود اشكاليات لتصريف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معبد (2م)	الطول الجملي للشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	معبد					
							حالتها سيئة وتتطلب صيانة (2م)	بالطبقة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطبقة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
لا توجد	95	70	25	200	3432	13089	14922	5500	6767	13450	5.680	منطقة عدد 03

المنطقة عدد 04 : (حي بوحميذة)



المنطقة عدد 04	حدودها
حي بوحميذة	- نهج الدغياجي - نهج ابن بطوطة - وادي العزيب - المقبرة الاسلامية - شارع الحرية - نهج علي ابن ابي طالب

انموذج 01

بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة: منطقة عدد 04 (حي بوحميده)

المفتقات	الارصفة									التعبيد											الطرقات					
	النوعية					الحالة			العرض	الطول	مجاري المياه		الحواشي		نوعية				المساحة حسب الحالة			العرض	الطول			
	Beton	enrobe	tricouche	bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول	نوعية	طول	Beton	enrobe	tricouche	bicouche	غير معبد	رديئة				متوسطة	جيدة	
																									الطرقت الرئيسية	
	-	-	-	-	*	*	-	-	1.5	800	CS2	1150	T2	1150	2875	-	-	-	-	-	-	-	2875	5	575	نهج ابن بطوطة
	-	-	-	-	*	*	-	-	1.5	1100	CS2	300	T2	1100	-	3300	-	-	-	-	-	-	3300	6	550	نهج محمد علي
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1900		1450	-	2250	2875	3300	-	-	-	-	-	-	6175	-	1125	مجموع الطرقت الرئيسية
																									الطرقات الفرعية	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cc2	79	-	-	-	-	-	434	-	434	-	-	-	5.5	79	نهج عمر ابن الخطاب
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cc2	150	-	-	-	-	-	780	-	780	-	-	-	5	156	نهج ابوبكر الصديق
	-	-	-	-	-	-	-	-	3.00	280	CS2	140	T2	280	-	-	-	658	-	-	658	-	-	4.7	140	نهج عثمان ابن عفان
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	108	-	-	4.5	24	نهج عدد 105
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	100	T2	200				500	150	150		500	5	130	عمر ابن عبد	

أنموذج 06

منطقة عدد 04 (حي بوحميده)

بطاقة تشخيص لشبكة التنوير العمومي

اعتماد التقنيات المقتصدة لطاقاة 2	شبكة هوائية	أرضي	التنوير العمومي			نسبة التنوير المجموع	نوعية الفوانيس	عدد النقاط الضوئية	المناطق
			الحالة 1						
			رديئة	متوسطة	جيدة				
								الطرق الرئيسية	
	*				*	صوديوم	4	نهج ابن البطوطة	
	*				*	صوديوم	6	نهج محمد علي	
							10	مجموع الطرقات الرئيسية	
								الطرقات الفرعية	
	*				*	صوديوم	3	نهج عمر ابن الخطاب	
	*				*	صوديوم	3	نهج ابو بكر الصديق	
	*				*	صوديوم	5	نهج عثمان ابن عفان	
	*				*	صوديوم	2	نهج عدد 105	
	*				*	صوديوم	3	عمر ابن عبد العزيز	
	*				*	صوديوم	3	نهج عدد 107	
	*				*	صوديوم	4	نهج علي ابن ابي طالب	
	*				*	صوديوم	4	نهج معز ابن باديس	
	*				*	صوديوم	2	نهج بوحميده	
	*				*	صوديوم	3	نهج غاندي	
	*				*	صوديوم	2	نهج عدد 14	
	*				*	صوديوم	2	نهج عدد 95	
	*				*	صوديوم	2	نهج عدد 94	
	*				*	صوديوم	3	نهج الرابط بين المقبرة وابن بطوطة	
	*				*	صوديوم	2	نهج عدد 101	
	*				*	صوديوم	3	نهج عدد 98	
	*				*	صوديوم	4	نهج مالك بن انس	
	*				*	صوديوم	2	نهج عدد 97	
	*				*	صوديوم	3	نهج عقبة ابن نافع	
	*				*	صوديوم	3	نهج طارق ابن زياد	
	*				*	صوديوم	3	نهج خالد بن وليد	
							61	مجموع الطرقات الفرعية	
							71	المجموع العام	

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 04 : (حي بوحميدة)

وجود اشكاليات لتصريف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معبد (2م)	الطول الجملي للشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	معبد					
							حالتها سينة وتتطلب صيانة (2م)	بالطبقة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطبقة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
لا توجد	100	100	15	130	1116	4494	9574	5061	3650	3038	3,754	منطقة عدد 04

المنطقة عدد 05 : (وسط المدينة)



حدودها	المنطقة عدد 05
<ul style="list-style-type: none">- نهج محمد علي- شارع الحرية- السكة الحديدية- وادي الشعير- نهج محمود بورقيبة	وسط المدينة

(3) نوعية التعميد: غير معبد (تربة) bicouche-tricouche-béton

(4) التنصيص على طول الحواشي

انموذج 01

بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات: منطقة عدد 05 (وسط المدينة)

المفترقات	الارصفة								التعميد													الطرقات					
	النوعية				الحالة				العرض	الطول	مجري المياه		الحواشي		نوعية					المساحة حسب الحالة			العرض	الطول			
	Bet on	enrobe	tricouche	bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول	نوعية	طول	Beton	enrobe	tricouche	bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة				جيدة		
																											الطرقات الرئيسية
	-	-	-	-	*	570	-	570	1.5	760	CS2	700	T2	760	-	2400	-	-	-	-	-	2400	5	480	نهج محمد علي		
	-	-	-	*	-	-	-	*	2	1224	CS2	1224	T2	1224	-	3335	-	-	-	-	35	3300	5	667	نهج صلاح الدين بوشوشة		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1984		1924		1984	-	5735	-	-	-	-	35	5700	-	1147	مجموع الطرقات الرئيسية		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الطرقات الفرعية		
	-	-	-	-	*			*	3	456	CS2	456	T2	456	-	1071	-	-	-	-	-	1071	4.5	238	نهج الجزائر		
	-	-	-	-	-	*	*		2	212	CS2	212	T2	212	-	499	-	-	-	-	-	499	4.5	111	نهج مدرسة تونس		
	-	-	-	-	-	*			1.5	240	CS2	240	T2	240	-	540	-	-	-	-	-	540	4.5	120	نهج متفرع محمد علي		
	-	-	-	-	-	180	-	180	1.5	120	CS2	120	T2	120	-	-	-	300	-	300	-	-	5	60	نهج عدد 61		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	300	-	-	5	60	نهج عدد 62		
	-	-	-	*	-	-	-	*	2.5	186	CS2	186	T2	186	-	465	-	-	-	-	-	465	5	93	نهج الشاتلي الشرعي		
	-	-	-	*	-	-	-	*	1.5	224	CS2	224	T2	224	-	710	-	-	-	-	100	610	5	142	نهج الجامع		
	-	-	-	*	-	-	-	*	2.5	110	CS2	110	T2	110	-	330	-	-	-	-	-	330	6	55	نهج الهادي شاكر		

	-	-	-	*	-	-	-	*	1.5	260	CS2	260	T2	260	-	650	-	-	-	-	650	5	130	نهج فرحات حشاد	
	-	-	-	*	-	-	-	*	1.00	208	CS2	208	T2	208	-	520	-	-	-	520	-	-	5	104	نهج السودان
	-	-	-	*	-	-	-	*	2	850	CS2	850	T2	850	-	2025	-	-	-	-	-	2025	4.5	450	نهج تونس
	-	-	-	*	-	-	-	*	1.7	392	CS2	392	T2	392	-	927	-	-	-	-	-	927	4.5	206	نهج المغرب
	-	-	-	*	-	-	-	*	1.00	350	CS2	350	T2	350	-	875	-	-	-	875	-	-	5	175	نهج الجريد
	-	-	-	*	-	-	-	*	1.00	266	CS2	316	T2	316	-	632	-	-	-	-	-	632	4	158	نهج المنستير
	-	-	-	*	-	-	-	*	2	318	CS2	318	T2	318	-	715	-	-	-	-	-	715	4.5	159	نهج القاهرة
	-	-	-	*	-	-	-	*	4	320	CS2	320	T2	320	-	850	-	-	-	400	-	450	4.5	189	نهج الحبيب ناصر
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400	-	-	-	-	400	-	4	100	ابو القاسم الشريف
	-	-	-	-	*	-	-	-	1.5	350	CS2	350	T2	350	-	975	-	-	-	-	-	975	5	195	نهج حفوز
	-	-	-	150	102	-	-	-	1.5	306	CS2	306	T2	306	-	840	-	-	450	-	-	840	5	258	نهج محمود بورقيبة
	-	-	-	-	*	-	-	-	2	454	CS2	227	T2	454	-	1160	-	-	-	-	-	1160	5	232	نهج الشباب
	-	-	-	-	*	-	-	-	2	616	CS2	616	T2	616	-	1690	-	-	-	-	-	1690	5	338	نهج ليبيا
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	675	-	-	-	425	250	-	-	5	135	نهج يوغرطة
	-	-	-	690	-	-	-	690	2	700	CS2	700	T2	700	-	1300	-	495	-	495	-	1300	4.5	410	نهج الجمهورية
	-	-	-	*	-	-	-	*	2.5	1130	CS2	1130	T2	1130	-	3325	-	-	-	-	-	3325	5	665	نهج ابو القاسم الشابي
	-	-	-	-	*	*	-	-	2.5	140	-	-	T2	140	-	384	-	-	-	-	-	384	6	64	نهج منجي بالي
	-	-	-	*	-	-	-	*	2.5	155	CS2	155	T2	155	-	400	-	-	-	-	-	400	5	80	نهج حسين بوزيان
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8363		8046		8413	675	20743	-	1335	1175	2105	1375	18848	-	4927	مجموع الطرق الفرعية
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10347		9970		10397	675	26478	-	1335-	1175	2105	1410	24548	-	6074	المجموع العام

أنموذج 06
بطاقة تشخيص لشبكة التوزيع العمومي

منطقة عدد 05 (وسط المدينة)

إعتماد التقنيات المقتصدّة للطاقة 2	شبكة هوائية	أرضي	التوزيع العمومي			نسبة التوزيع المجموع 1	نوعية القوابيس	عدد النقاط الضوئية	المناطق
			الحالة 1						
			جيدة	متوسطة	رديئة				
								الطرق الرئيسية	
*				*		صوديوم	10	نهج محمد علي	
*					*	صوديوم	22	نهج صلاح الدين بوشوشة	
							32	مجموع الطرق الرئيسية	
								الطرق الفرعية	
*					*	صوديوم	6	نهج الجزائر	
*					*	صوديوم	2	نهج مدرسة تونس	
*		*				HPL	1	نهج عدد 61	
*		*				HPL	1	نهج عدد 62	
*				*		صوديوم	5	نهج الشادلي الشرعي	
*				*		صوديوم	6	نهج فرحات حشاد	
*				*		صوديوم	5	نهج السودان	
*				*		صوديوم	13	نهج تونس	
*				*		صوديوم	7	نهج الجامع	
*			*			صوديوم	5	نهج الهادي شاكر	
*				*		صوديوم	4	نهج المغرب	
*				*		صوديوم	3	نهج المنستير	
*				*		صوديوم	4	نهج القاهرة	
*				*		صوديوم	3	نهج الحبيب ثامر	
*				*		صوديوم	2	ابو القاسم الشريف	
*				*		صوديوم	7	نهج حفوز	
*				*		صوديوم	2	نهج محمود بورقيبة	
*				*		صوديوم	4	نهج الشباب	
*				*		صوديوم	8	نهج ليبيا	
*			*			صوديوم	3	نهج بوغرطة	
*			*			صوديوم	14	نهج الجمهورية	
*				*		صوديوم	13	نهج ابو القاسم الشابي	
*				*		صوديوم	3	نهج منجي بالي	
*				*		صوديوم	3	نهج حسين بوزيان	
							131	مجموع الطرق الفرعية	
							163	المجموع العام	

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 05 : (وسط المدينة)

وجود اشكاليات لتصرف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التزوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معيد (2م)	الطول الجملي للشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	معيد					
							حالتها سيئة وتتطلب صيانة (2م)	بالطريقة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطريقة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
توجد اشكالية على مستوى طو 3	100	100	70	259	15487	17227	2105	1660	18848	1175	6.074	منطقة عدد 05

المنطقة عدد 06 : (حي المرابين + حي الامل + حي السلام)



حدودها	المنطقة عدد 06
<ul style="list-style-type: none">- نهج محمد علي- نهج جمال الدين الافغاني- نهج حلب- نهج جندوبة- وادي العزيب- المقبرة الاسلامية	حي المرابين + حي الامل + حي السلام

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cc2	48	-	-	144	-	-	-	-	-	144	3	48	نهج الاكليل	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800	800	-	-	4	200	نهج الريحان
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	328	328	-	-	4	82	نهج ابن المقفع
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cc2	210	T2	210	-	-	-	367	-	367	-	-	3.5	105	نهج رقم 77
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315	315	-	-	3.5	90	نهج رقم 78
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	405	405	-	-	3	135	نهج رقم 85
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T2	120	300	-	-	-	-	-	-	300	5	60	نهج رقم 84
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280	280	-	-	4	70	نهج المدائن
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	-	-	-	-	-	-	175	3.5	50	نهج عدد 55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160	160	-	-	4	40	نهج عدد 54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	450	450	-	-	4.5	100	نهج عدد 53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	680	680	-	-	4	170	نهج عدد 52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T2	254	508	-	-	-	-	-	-	508	4	127	نهج جابر بن حيان
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	200	T2	400	800	-	-	-	-	-	-	800	4	200	نهج حامد الغزالي
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T2	66	-	-	356	-	-	356	-	-	4.3	83	نهج ابن المقفع
-	-	-	-	-	-	*	-	-	1.00	400	CS2	400	T2	400	-	900	-	-	-	-	900	4.5	200	نهج ابن الجزار	
-	-	-	-	-	-	*	-	-	1.00	200	-	-	T2	200	500	-	-	-	-	-	-	500	5	100	نهج ابن الهيثم
-	-	-	-	-	-	*	-	-	1.00	192	-	-	T2	192	384	-	-	-	-	-	-	384	4	96	نهج ابن شرف
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	308	-	-	-	-	-	-	308	3.5	88	نهج الحصري
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	309	-	-	-	-	-	-	309	3.00	103	نهج عثمان الكعاك
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T2	640	1440	-	-	-	135	-	-	1440	4.5	350	نهج جمال الدين

																							الإفغاني	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	-	-	-	200	4	50	نهج زهير السافي
*	-	-	-	-	*	*	-	-	270	CS2	360	T2	360	-	1037	-	-	-	-	1037	5.7	182	نهج غاندي	
-	-	-	-	-	*	*	-	-	1.80	60	CS2	60	T2	120	-	360	-	-	-	360	6	60	نهج كمال التاتورك	
-	-	-	-	-	*	*	-	-	2.70	240	CS2	240	T2	240	-	684	-	-	-	684	5.7	120	نهج الفاضل بن عاشور	
-	-	-	-	*	-	-	*	-	1.40	100	CS2	100	T2	100	-	285	-	-	-	285	5.7	50	نهج الجواهر	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3646				5792	5068	900	1156	7118	3553	11341	356	5968	4204	مجموع الطرقات الفرعية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6146				8318	5068	3700	1156	11433	3553	15656	356	8768	5467	المجموع العام

- (1) اعتماد التقسيم المجالي حسب ماهو مبين بالفقرة 4 من الدليل الفني مع ارفاق الجذاذة بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية مبين به حدود المنطقة وطرقاته الرئيسية والفرعية
- (2) توضيح المساحة للحالات التالية: جيدة: حالة لاستتوجب التدخل /متوسطة: تستوجب صيانة جزئية (مثال اعادة طبقة السير او صيانة جزئية للحفر) /ردئية: تستوجب اعاءة كلية لطبقة السير و طبقات الاسس
- (3) نوعية التعبيد: غير معبد (ترية) bicouche-tricouche-béton
- (4) التنصيص على طول الحواشي
- (5) الطرقات المرقمة لايشملها التدخل ويقع النظر في شأنها مع مصالح وزارة التجهيز
- (6) ذكر المفترقات التي تستوجب التهيئة وذلك على مستوى الطرقات التي تشهد كثافة مرورية

أنموذج 06

بطاقة تشخيص لشبكة التنوير العمومي

منطقة عدد 06 (حي السلام + حي الامل + حي المرابين)

التنوير العمومي						نوعية الفوانيس	عدد النقاط الصونية	المناطق
اعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة 2	شبكة هوائية	أرضي	الحالة I					
			جيدة	متوسطة	ردينة			
	*							الطرق الرئيسية
	*			*		صوديوم	15	نهج ابن بطوطة
	*			*		صوديوم	14	نهج البشير خريف
							29	مجموع الطرق الرئيسية
								الطرق الفرعية
	*		*			HPL	2	نهج القرنفل
	*		*			HPL	3	نهج البنفسج
	*		*			HPL	4	نهج البرتقال
	*		*			HPL	5	نهج النسرين
	*		*			HPL	4	نهج الزهور
	*		*			HPL	7	نهج علي بن عياد
	*		*			HPL	4	نهج النرجس
	*		*			HPL	4	نهج الياسمين
	*		*			HPL	3	نهج الصنوبر
	*		*			HPL	3	نهج الاكليل
	*		*			HPL	3	نهج الريحان
	*		*			HPL	4	نهج ابن المقفع
	*		*			HPL	4	نهج رقم 77

*			*			HPL	3	نهج رقم 78
*		*				HPL	3	نهج رقم 85
*			*			HPL	3	نهج رقم 84
*			*			HPL	2	نهج المدائن
*			*			HPL	2	نهج عدد 55
*			*			HPL	3	نهج عدد 54
*			*			HPL	5	نهج عدد 53
*			*			HPL	4	نهج عدد 52
*				*		HPL	3	نهج جابر بن حيان
*				*		HPL	3	نهج حامد الغزالي
*			*			HPL	6	نهج ابن المقفع
*			*			HPL	6	نهج ابن الجزار
*			*			HPL	4	نهج ابن الهيثم
*				*		HPL	3	نهج ابن شرف
*				*		HPL	3	نهج الحصري
*				*		صوديوم	5	نهج عثمان الكعاك
*				*		صوديوم	6	نهج جمال الدين الافغاني
*				*		صوديوم	2	نهج زهير السافي
*			*			صوديوم	3	نهج غاندي
*				*		صوديوم	3	نهج كمال التاتورك
*				*		صوديوم	4	نهج الفاضل بن عاشور
*				*		صوديوم	4	نهج الجواهر
							130	مجموع الطرق الفرعية
							159	المجموع العام

نسبة التنوير بطريق - طول الطريق - طول الطريق لمجهزة بالشبكة/ الطول الجملي للطريق1
ذكر التقنيات المعتمدة (فوانيس الصوديوم- معادلة الجهد - التنوير يعتمد الطاقة الشمسية photovoltaique) (2)

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 06 : (حي المرابين +حي الامل + حي السلام)

وجود اشكاليات لتصرف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرق				الطول الجملي للانهج والشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	حالتها سيئة وتتطلب صيانة (2م)	معيد		غير معيد (2م)		
								بالطبقة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطبقة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
لا توجد	100	100	20	195	640	8836	7150	2000	15815	185	5.467	منطقة عدد 06

(1): دون اعتبار اجزاء الطرق المرقمة (الوطنية و الجهوية) العابرة للمنطقة البلدية

المنطقة عدد 07 : (حي النور +حي النصر)



حدها	المنطقة عدد 07
<ul style="list-style-type: none">- نهج الخرطوم- نهج الكوفة- نهج جندوبة- نهج حلب- نهج ابو القاسم الشابي	حي النور +حي النصر

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	50	T2	50	240	-	-	-	-	-	240	4	60	نهج حلب	
	-	-	-	-	*	*	-	-	0.5	50	CS2	54	T2	104	-	-	-	216	-	-	216	-	4	54	نهج الناظور
	-	-	-	-	*	*	-	-	0.5	160	CS2	80	T2	160	-	-	-	400	-	400	-	-	4.40	91	نهج اصوان
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	210	-	-	3	80	نهج عدد 46
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	70	-	-	3.5	20	نهج عدد 47
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280	280	-	-	4	70	نهج عدد 51
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	180	-	-	3	60	نهج عدد 48
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	120	2	60	عدد 42
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	-	-	-	-	-	125	2.60	50	عدد 43
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CC2	120	-	-	480	-	-	-	-	-	-	480	4	120	عدد 44
	*	-	-	-	-	-	*	-	0.6	160	-	-	T2	160	320	-	-	-	-	-	320	-	4	80	عدد 46
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T2	150	-	-	-	300	-	300	-	-	4	75	نهج المهدية
	-	-	-	-	*	-	-	-	0.5	518	CS2	254	T2	518	-	-	-	924	-	924	-	-	3.5	264	نهج قصصة
	-	-	-	-	*	-	-	-	0.5	462	CS2	230	T2	462	-	-	-	826	-	826	-	-	3.5	236	نهج جرجيس
	-	-	-	-	*	-	-	-	1.20	520	CS2	260	T2	520	-	-	-	-	-	1000	224	4.5	272	نهج جندوية	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	234	-	-	-	-	234	-	-	3.5	67	نهج مجاز الباب
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10	-	-	2.5	65	نهج عين تراهم
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	70	-	-	280	-	-	-	-	280	-	-	4	70	نهج الكلف
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	150	-	-	755	-	-	-	-	755	-	-	5	151	نهج صفاقس
	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	CS2	160	T2	320	-	-	-	1578	-	-	1578	-	4	160	نهج طبرقة
	-	-	-	-	*	-	-	-	0.5	356	CS2	183	T2	356	-	732	-	-	-	-	-	732	4	183	نهج سوسة
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	40	T2	192	336	-	-	-	-	-	-	336	3.5	96	نهج تالة
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	350	-	-	3.5	100	نهج 19	

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129	129	-	-	3.5	37	نهج 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	210	-	-	3	70	نهج 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	470	470	-	-	4.70	100	نهج 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148	148	-	-	4	37	نهج 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	47	-	-	141	-	-	-	-	-	-	141	3	47	نهج 18
*	-	-	-	-	-	-	*	-	-	100	CS2	50	T2	100	228	-	-	-	-	-	-	228	3.8	60	نهج 17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3531	-	2997	-	4479	5277	2043	-	6888	2047	8321	4220	4281	-	4044	مجموع الطرق الفرعية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3951	-	3617	-	5099	5277	3093	-	8610	2047	10043	4220	5331	-	4500	المجموع العام

- (1) اعتماد التقسيم المجالي حسب ما هو مبين بالفقرة 4 من الدليل الفني مع ارفاق الجذاذة بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية مبين به حدود المنطقة وطرقاته الرئيسية والفرعية
- (2) توضيح المساحة للحالات التالية: جيدة: حالة لاتستوجب التدخل /متوسطة: تستوجب صيانة جزئية (مثال اعادة طبقة السير او صيانة جزئية للحفر)/ردنية: تستوجب اعادة كلية لطبقة السير و طبقات الاسس
- (3) نوعية التعبيد: غير معبد (تربة) bicouche-tricouche-béton
- (4) التنصيص على طول الحواشي
- (5) الطرق المرقمة لايشملها التدخل ويقع النظر في شأنها مع مصالح وزارة التجهيز
- (6) ذكر المقترقات التي تستوجب التهيئة وذلك على مستوى الطرق التي تشهد كثافة مرورية.

أنموذج 06

بطاقة تشخيص لشبكة التنوير العمومي

منطقة عدد 07 (حي النور+ حي النصر)

إعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة 2	شبكة هوائية	أرضي	التنوير العمومي			نسبة التنوير العمومي 1	نوعية الفوانيس	عدد النقاط الضوئية	المناطق
			الحالة 1						
			جيدة	متوسطة	رديئة				
								الطرق الرئيسية	
*					*		صوديوم	20 نهج ابن بطوطة	
								20 مجموع الطرق الرئيسية	
*				*			صوديوم	الطرق الفرعية	
*				*			صوديوم	3 نهج نواق الشط	
*				*			صوديوم	4 نهج اشبيلية	
*		*					HPL	4 نهج الرياض	
*				*			صوديوم	2 نهج دقة	
*				*			صوديوم	3 نهج دمشق	
*				*			صوديوم	3 نهج القادسية	
*				*			صوديوم	4 نهج مراكش	
*				*			صوديوم	3 نهج وهران	
*				*			صوديوم	3 نهج عنابة	
*				*			صوديوم	3 نهج طرابلس	
*				*			صوديوم	2 نهج بنغازي	
*				*			صوديوم	2 نهج حلب	
*		*					HPL	2 نهج الناظور	
*		*					HPL	4 نهج اصوان	
*		*					HPL	2 نهج عدد 46	
*		*					HPL	2 نهج عدد 47	
*		*					HPL	2 نهج عدد 51	
*		*					HPL	2 نهج عدد 48	
*		*					HPL	2 عدد 42	
*		*					HPL	3 عدد 43	

	*		*			HPL	3	عدد 44
	*		*			HPL	4	عدد 46
	*		*			HPL	3	نهج المهدية
	*		*			HPL	3	نهج قفصة
	*		*			HPL	4	نهج جرجيس
	*			*		صوديوم	10	نهج جندوبة
	*		*			HPL	3	نهج مجاز الباب
	*		*			صوديوم	4	نهج عين دراهم
	*		*			HPL	2	نهج الكاف
	*		*			صوديوم	3	نهج صفاقس
	*		*			صوديوم	4	نهج طبرقة
	*		*			صوديوم	6	نهج سوسة
	*		*			HPL	3	نهج تالة
	*		*			HPL	2	نهج 19
	*		*			HPL	2	نهج 20
	*		*			HPL	3	نهج 21
	*		*			HPL	3	نهج 22
	*		*			HPL	4	نهج 23
	*		*			HPL	2	نهج 18
	*		*			HPL	2	نهج 17
							123	مجموع الطرقات الفرعية
							143	المجموع العام

نسبة التنوير بطريق - طول الطريق - طول الطريق لمجهزة بالشبكة/ الطول الجملي للطريق 1.
ذكر التقنيات المعتمدة (فوانيس الصوديوم- معادلة الجهد - التنوير بعتمد الطاقة الشمسية photovoltaique) (2)

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 07 : (حي النور +حي النصر)

وجود اشكاليات لتصريف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التتوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معبد (2م)	الطول الجملي للشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	معبد					
							حالتها سينة وتتطلب صيانة (2م)	بالطبقة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطبقة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
لا توجد	95	95	30	120	249	4161	1722	6888	2006	2047	4.500	منطقة عدد 07

المنطقة عدد 08 : (حي الملجأ)



حدودها	المنطقة عدد 08
<ul style="list-style-type: none">- نهج ابن بطوطة- نهج الخرطوم- نهج ابو القاسم الشابي- نهج محمود بورقيبة- وادي الشعير- الطريق الوطنية عدد 3	حي الملجأ

	-	-	-	-	-	-	-	*	1.80	136	CS2	136	T2	136	-	340	-	-	-	-	-	340	5	68	نهج البشير صفر
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CS2	50	T2	-	240	-	-	-	-	-	-	240	4	60	نهج بوحميدة
	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	CS2	60	T2	-	300	-	-	-	-	-	-	300	5	60	نهج علي الزواوي
	*	-	-	-	*	-	-	-	1.00	340	CS2	170	T2	340	-	1020	-	-	-	-	-	1020	6	170	نهج فلسطين
	-	-	-	-	-	-	-	*	1.00	715	-	-	T2	715	-	1625	-	-	-	-	-	1625	5	325	نهج صلاح الدين بوشوشة
	*	-	-	-	*	-	-	-	0.5	730	CS2	100	T2	730	-	-	-	1732	-	1732	-	-	4.5	385	نهج القصرين
	*	-	-	-	*	-	-	-	0.5	100	CS2	100	T2	100	-	-	-	-	175	175	-	-	3.5	50	نهج عدد 33
	*	-	-	-	*	-	-	-	0.7	100	CS2	100	T2	100	-	-	-	-	175	175	-	-	3.5	50	نهج عدد 34
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T2	-	-	-	-	-	51	51	-	-	3	17	نهج عدد 36
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T2	120	240	-	-	-	-	-	-	240	4	60	نهج الخرطوم
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5453	-	2212	-	5573	780	1093 5	-	2707	401	2633	475	11715	-	2963	مجموع الطرق الفرعية
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5903	-	2662	-	6023	780	1222 0	-	2707	401	2633	475	13000	-	3220	المجموع العام

- (1) اعتماد التقسيم المجالي حسب ماهو مبين بالفقرة 4 من النليل الفني مع ارفاق الجدادة بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية مبين به حدود المنطقة وطرقاته الرئيسية والفرعية
- (2) توضيح المساحة للحالات التالية: جيدة: حالة لانتسوجب التدخل /متوسطة: تستوجب صيانة جزئية (مثال اعادة طبقة السير او صيانة جزئية للحفر)/ردنية: تستوجب اعادة طبقة السير و طبقات الاسس
- (3) نوعية التعبيد: غير معبد (تربة) bicouche-tricouche-béton
- (4) التنصيص على طول الحواشي
- (5) الطرق المرقمة لايتملها التدخل ويقع النظر في شأنها مع مصالح وزارة التجهيز
- (6) ذكر المقترقات التي تستوجب التهيئة وذلك على مستوى الطرق التي تشهد كثافة مرورية.

أنموذج 06
بطاقة تشخيص لشبكة التوزيع العمومي

منطقة عدد 08 (حي الملجا)

إعتماد التقنيات المقننة للطاقة 2	شبكة هوائية	أرضي	التوزيع العمومي			نسبة التوزيع العمومي 1	نوعية الغوانيس	عدد النقاط الضوئية	المناطق
			الحالة 1						
			جيدة	متوسطة	رديئة				
								الطرق الرئيسية	
*	*	*				HPL	5	نهج الكوفة	
							5	مجموع الطرق الرئيسية	
								الطرق الفرعية	
*	*	*				HPL	2	نهج الجم	
*	*	*				HPL	3	نهج بنزرت	
*	*	*				HPL	2	نهج قبلي	
*	*	*				HPL	6	نهج القيروان	
*	*	*				HPL	1	نهج تازرمة	
*	*	*				HPL	1	نهج ساقية سيدي يوسف	
*	*	*				HPL	6	نهج المنجي سليم	
*	*	*				HPL	8	نهج البينة	
*	*	*				HPL	2	نهج احمد التليلي	
*	*	*				HPL	2	نهج ابن خلدون	
*	*	*				HPL	2	نهج الطاهر الحداد	
*	*	*				HPL	2	نهج البشير صفر	
							0	نهج بوحميدة	
							0	نهج علي الزواوي	
*	*	*				HPL	4	نهج فلسطين	
*	*	*				HPL	10	نهج صلاح الدين بوشوشة	
*	*	*				HPL	6	نهج القصرين	
*	*	*				HPL	1	نهج عدد 33	
*	*	*				HPL	1	نهج عدد 34	
*	*	*				HPL	1	نهج عدد 36	
*	*	*				HPL	2	نهج الخرطوم	
							62	مجموع الطرق الفرعية	
							67	المجموع العام	

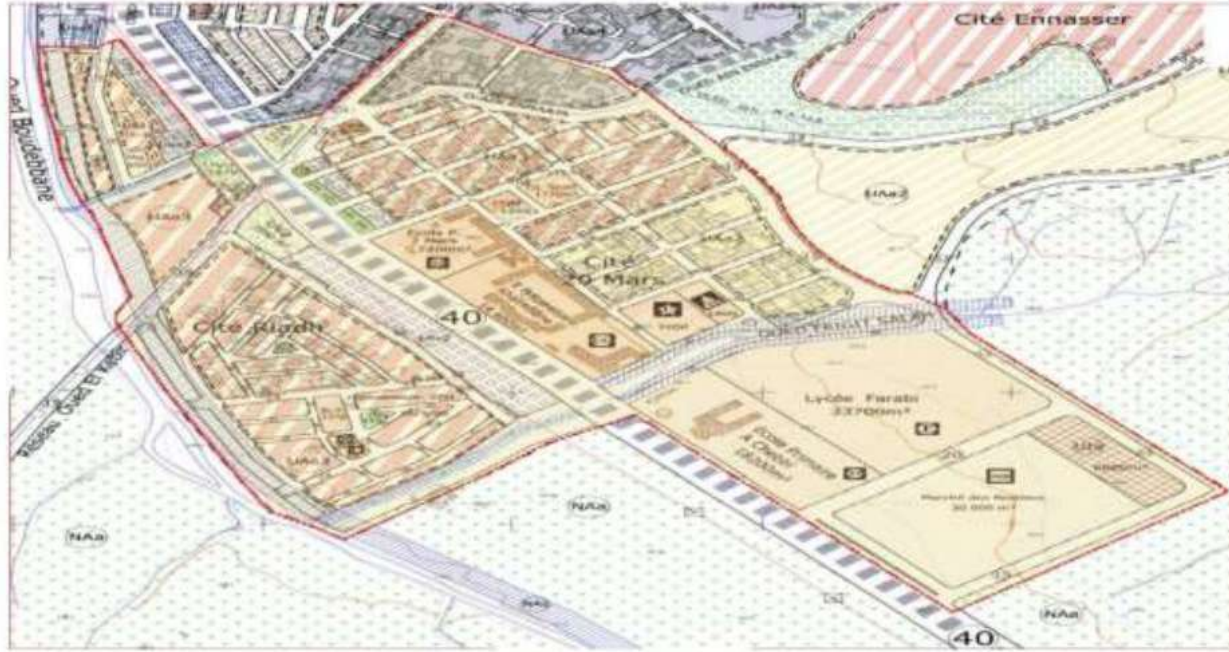
بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 08 : (حي الملجأ)

وجود اشكاليات لتصريف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معبد (2م)	الطول الجملي للانهج والشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	حالتها سيئة وتتطلب صيانة (2م)	بالطبقة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطبقة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
توجد اشكالية على مستوى ط.و 3	100	100	25	63	1381	4457	901	2207	11040	0	3.220	منطقة عدد 08

(1): دون اعتبار اجزاء الطرق المرقمة (الوطنية و الجهوية) العابرة للمنطقة البلدية

المنطقة عدد 09 : (حي 20 مارس+حي الرياض)



حدودها	المنطقة عدد 09
<ul style="list-style-type: none">- نهج الكوفة- نهج ابن بطوطة- وادي الشعير- وادي فقيرة الصالحة	حي 20 مارس + حي الرياض

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية

المنطقة عدد 09 : (حي 20 مارس+حي الرياض)

وجود اشكاليات لتصريف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معبد (2*)	الطول الجملي للشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2*)	المساحة الجملية التقديرية (2*)	معبد					
							حالتها سينة وتتطلب صيانة (2*)	بالطبقة المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2*)	بالطبقة الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2*)			
لا توجد	100	100	20	110	6500	10516	5117	3146	13702	0	4,980	منطقة عدد 09

أنموذج 06
بطاقة تشخيص لشبكة التوزيع العمومي

(منطقة عدد 09 حي 20 مارس + حي الرياض)

إعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة 2	شبكة هوائية	أرضي	التوزيع العمومي			نسبة التوزيع العمومي 1	نوعية الفوانيس	عدد النقاط الضوئية	المناطق
			الحالة 1						
			جيدة	متوسطة	رديئة				
								الطرق الرئيسية	
	*			*			3	نهج الكوفة	
							3	مجموع الطرق الرئيسية	
								الطرق الفرعية	
	*				*	صوديوم	9	نهج الدكتور المطري	
	*				*	صوديوم	8	نهج البشير بن سدبرة	
	*				*	صوديوم	9	نهج عزيزة عثمانة	
	*				*	صوديوم	3	نهج المهديّة	
	*				*	صوديوم	6	نهج عبد العزيز الثعالبي	
	*				*	صوديوم	6	نهج بلقاسم بن عبيد	
	*				*	صوديوم	7	نهج الكيلاني بن حلّمة	
	*				*	صوديوم	9	نهج محمد صالح بن هويدي	
	*				*	صوديوم	6	نهج مصباح الجربوعي	
	*				*	صوديوم	2	نهج حبيب بوقطفة	
	*				*	صوديوم	9	نهج صالح بن يوسف	
	*				*	صوديوم	8	نهج الرائد البجاوي	
	*			*		HPL	8	نهج عدد 01	
	*			*		HPL	11	نهج عدد 02	
	*			*		HPL	8	نهج عدد 03	
	*			*		HPL	6	نهج عدد 04	
	*			*		HPL	4	نهج عدد 05	
	*			*		HPL	7	نهج عدد 06	
	*			*		HPL	5	نهج عدد 07	
	*			*		HPL	3	نهج عدد 08	
	*			*		HPL	3	نهج عدد 09	
	*			*		HPL	4	نهج عدد 10	
	*			*		HPL	6	نهج عدد 11	
	*			*		صوديوم	9	نهج الجامع	
							55	مجموع الطرق الفرعية	
							58	المجموع العام	

		-	-	-	*	-	-	-	1.7	365	0	0	T2	365	-	-	-	1000	-	1000	-	-	5	200	نهج الراند الجاوي
	-	-	-	-	*	*	-	-	1.30	300	CS2	689	T2	689	-	2082	-	-	-	-	-	2082	6	347	نهج عدد 01
	-	-	-	-	*	*	-	-	1.70	260	CS2	540	T2	500	-	1650	-	-	-	-	-	1650	6	275	نهج عدد 02
	*	-	-	-	-	*	-	-	1.5	190	CS2	370	T2	370	-	-	-	1083	-	-	1083		5.70	190	نهج عدد 03
	-	-	-	-	*	*	-	-	1.30	150	CS2	150	T2	150	-	620	-	-	-	-	-	620	4	155	نهج عدد 04
	-	-	-	-	*	*	-	-	1.00	115	CS2	115	T2	115	-	460	-	-	-	-	-	460	4	115	نهج عدد 05
	*	-	-	-	-	*	-	-	1.00	73	CS2	73	T2	73	-	270	-	-	-	-	-	270	3.70	73	نهج عدد 06
	-	-	-	-	*	*	-	-	1.00	90	CS2	90	T2	95	-	380	-	-	-	-	-	380	4	95	نهج عدد 07
	-	-	-	-	*	*	-	-	1.00	57	CS2	62	T2	57	-	217	-	-	-	-	-	217	3.5	62	نهج عدد 08
	*	-	-	-	-	*	-	-	1.00	57	CS2	57	T2	57	-	228	-	-	-	-	-	228	4.00	57	نهج عدد 09
	*	-	-	-	-	*	-	-	1.00	158	CS2	158	T2	158	-	712	-	-	-	-	-	712	.4	178	نهج عدد 10
	*	-	-	-	-	*	-	-	1.00	120	CS2	120	T2	120	-	500	-	-	-	-	-	500	4	125	نهج عدد 11
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2000	-	-	-	-	-	2000	8	250	نهج الجامع
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6328	-	5964	-	7142	-	8352	-	11078	2000	5117	5496	11917	-	4430	مجموع الطرق الفرعية
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7073	-	6709	-	8187	-	9702	-	12728	2000	5117	7146	13267	-	4980	المجموع العام

- (1) اعتماد التقسيم المجالي حسب ماهو مبين بالفقرة 4 من النليل الفني مع ارفاق الجذاذة بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية ميبين به حدود المنطفة وطرقاته الرئيسية والفرعية
- (2) توضيح المساحة للحالات التالية: جيدة: حالة لاتبسوجب التدخل /متوسطة: تبسوجب صيانة جزئية (مثال اعادة طبقة السير او صيانة جزئية للحفر)/ردنية: تبسوجب اعاة كلية لطبقة السير و طبقات الاس
- (3) نوعية التعبيد: غير معبد (تربة) bicouche-tricouche-béton
- (4) التنصيص على طول الحواشي
- (5) الطرق المرقمة لايشملها التدخل ويقع النظر في شأنها مع مصالح وزارة التجهيز
- (6) ذكر المفترقات التي تبسوجب التهيئة وذلك على مستوى الطرق التي تشهد كثافة مرورية.

منطقة عدد 10 (اليسطاجية + الدراوشية) : مجموع طول طرفات اليسطاجية : 1651م

منطقة عدد 11 (بنت سعيان ، جوقار ، نراع بن جودر)

منطقة عدد 12 (بوقرنين ، حي الشهيد ، جباس ، الحماسة) مجموع طول الطرفات : 1935 م

منطقة عدد 13 (واني الخضراء) مجموع طول الطرفات : 630 م

بطاقة احصاء وصفية تقديرية للبنية الاساسية بالمناطق

وجود اشكاليات لتصريف مياه الامطار	الربط بشبكة التطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرق			غير معبد (2م)	الطول الجملي للشوارع بالكلم (1)	المناطق
		نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (2م)	المساحة الجملية التقديرية (2م)	حالتها سينة وتتطلب صيانة (2م)	بالطريق المضاعفة او غيرها وحالتها جيدة او متوسطة (2م)	بالطريق الاسفلتية وحالتها جيدة او متوسطة (2م)			
لا توجد	98	100	25	158	0	2450	3650	11967	0	0	2.771	منطقة عدد 01
لا توجد	100	100	35	165	5321	15819	4856	14617	5808	0	5.174	منطقة عدد 02
لا توجد	95	70	25	101	3432	13089	14922	5500	6767	13450	5.680	منطقة عدد 03
لا توجد	100	100	10	130	1116	4494	9574	5061	3650	3038	3.754	منطقة عدد 04
توجد اشكالية على مستوى طر 3	100	100	50	259	15487	17227	2105	1660	18848	1175	6.074	منطقة عدد 05
لا توجد	100	100	20	195	640	8836	7150	2000	15815	185	5.467	منطقة عدد 06
لا توجد	95	100	30	120	249	4161	1722	6888	2006	2047	4.500	منطقة عدد 07
توجد اشكالية على مستوى طر 3	100	100	25	63	1381	4457	901	2207	11040	0	3.220	منطقة عدد 08
لا توجد	100	100	20	110	93	6500	5117	3146	13702	0	4.980	منطقة عدد 09

(1): دون اعتبار اجزاء الطرق المرقمة (الوطنية و الجهوية) العابرة للمنطقة البلدية

منطقة عدد 10 (البسطاجية + الدراوشية) : مجموع طول طرق البسطاجية : 1651م

منطقة عدد 11 (بنت سعيدان ، جوقار ، ذراع بن جودر)

منطقة عدد 12 (بوقرنين ، حي الشهيد ، جباس ، الحماضة) مجموع طول الطرق : 1935 م

منطقة عدد 13 (وادي الخضراء) مجموع طول الطرق : 630 م