

# هاو كيفاش لازمك تعمل

أحضر

توافق

أختار

ناقش

شارك

في المخطط الاستثماري التشاركي لبلديتك



# كيفاش؟؟؟

\* نحبّ نعيش في مدينة نظيفة؟

\* نحبّ طريق من غير حفر؟

\* نحبّ الحومة منورة

ومنبقاش في الظلام؟



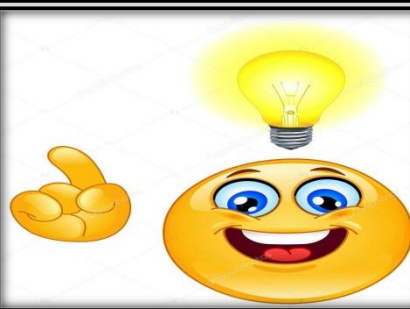


## المخطط الاستثماري البلدي بعنوان 2021

التشخيص الفني والمالي



وقيت باش تضبط وضعيتك



هاذي وضعية مدينتك



التشخيص الفني

مصاريف النظافة و التنوير العمومي لسنة 2020  
قائمة في المعدات التي تملكها البلدية

الحالة	مبالغ التامين	تقديرات الصيانة تقديرية	المصلحة المخصصة لها	الرقم	نوع وسيلة النقل	***ر
جيدة	2441.154	3000.000	النظافة	02214600	BEN TAISEUSE CAMION	1
متوسطة	1316.945	3000.000	التنوير العمومي	02214994	CAMION ECHELLE	2
متوسطة	152.367	1000.000	النظافة	02212213	TRACTEUR NIHELANDE	3
متوسطة	152.367	1000.000	النظافة	02211624	TRACTEUR NIHELANDE	4
رديئة	152.367	1000.000	النظافة	02211624	TRACTEUR NIHELANDE	5
متوسطة	152367	1000.000	النظافة	02212687	TRACTEUR LINDINI	6
متوسطة	285.927	1000.000	النظافة	02217520	TRACTEUR SIAM	7
متوسطة	475.183	500.000	شرطة البلدية	02208702	ISUZU	8
متوسطة	523.076	3900.000	النظافة	BOBCAT	BOB CAT	9
متوسطة	126240	200.000	الادارة	103	MOTO PEUGEOT	10
جيدة	127.472	200.000	المستودع البلدي	BECANNE	MOTO BECANNE	11
جيدة	749.260	3000.000	الادارة	02208156	CAMION SSANGANG	12
متوسطة	1232.107	300.000	المستودع البلدي	02-219180	CAMION IVECO	13
متوسطة	278.692	300.000	المستودع البلدي	02217552	BEN TASSEUSE	14
متوسطة	278.692	300.000	المستودع البلدي	02217930	BEN TASSEUSE	15
جيدة	1500.000	1000.000	المستودع البلدي	02212397	VOITURE VOLSVGUEN	16
متوسطة	600.000	1000.000	المستودع البلدي	02208818	TRACTOPELLE CASE	17
رديئة		28.000.000	المستودع البلدي	02207885	CAMION IVECO	18
جيدة	600.000		المستودع البلدي	CAT	BOB CAT	19
جيدة	3500.000		المستودع البلدي	02220994	BEN TASSEUSE CAMION	20
جيدة	1100.000		الادارة	02221925	VOITURE CITROËN	21
	<b>16.300.000</b>					

أ نموذج عدد 25

بطاقة تحديد الأولويات لاقتناء معدات النظافة والطرق

برنامج بلدي للتصرف في النفايات :

لا  نعم

سنوات الإنجاز	ميادين الاستغلال	الكلفة	العدد	النوع
2020	نظافة المدينة	350	01	Trax
		40	100	حاويات نظافة
		390	المجموع	

## حالة الطرقات حتى موفى سنة 2018

الربط بشبكة تطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرقات				الطول الجملي للانهج و الشوارع بالكلم (1)	المناطق
	نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (م <sup>2</sup> )	المساحة الجملية التقديرية (م <sup>2</sup> )	حالتها سيئة و تتطلب صيانة (م <sup>2</sup> )	بالطبقة المضاعفة او غير و حالتها جيدة او متوسطة (م <sup>2</sup> )	بالطبقة الاسفلتية و حالتها جيدة او متوسطة (م <sup>2</sup> )	معبد غير معبد (م <sup>2</sup> )		
80	97	5	215	8300	16000	3000	21000	66000	114000	35	بني حسان الجوفية
85	97	5	315	10000	38000	21000	79000	81000	155000	52	بني حسان القبيلية

## حالة الطرقات حتى موفى سنة 2019

الربط بشبكة تطهير المياه المستعملة (%)	التنوير العمومي			الارصفة		الطرقات				الطول الجملي للانهج و الشوارع بالكلم (1)	المناطق
						معبد			غير معبد (م <sup>2</sup> )		
	نسبة التغطية (%)	عدد النقاط التي تتطلب صيانة	العدد الجملي لنقاط الاضاءة	المساحة المرصفة التقديرية (م <sup>2</sup> )	المساحة الجملية التقديرية (م <sup>2</sup> )	حالتها سيئة و تتطلب صيانة (م <sup>2</sup> )	بالطبقة المضاعفة او غير و حالتها جيدة او متوسطة (م <sup>2</sup> )	بالطبقة الاسفلتية و حالتها جيدة او متوسطة (م <sup>2</sup> )			
80	94	8	215	8500	16000	2700	21000	72972	107028	35	بني حسان الشرقية
85	94	7	315	10100	38000	20500	79000	86403	149597	52	بني حسان الغربية

# أنموذج 01

## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة القبلية 2

المفترقا ت(5)	الأرصفة								التعبيد											الطرقات							
	النوعية				الحالة				الطول	مجاري المياه		الحواشي(4)		نوعية(3)				المساحة حسب الحالة(2)			العرض م	الطول كم					
	autre	Béton	Pavés autobloquants	Bicouche carrelage	غير مرصف	ردئية	متوسطة	جيدة		نوع ية	طول	نوعية	طول	B ét on	En robé	tricouche	bicouche	غير معبد	ردئية				متوسطة	جيدة			
																									الطرقات الرئيسية(6)		
				X								T2	30		X												
		X	X			X		2	120						X												
		X	X			X		2	200			T2	200		X												
				X														X									
									320			T2	230													مجموع الطرقات الرئيسية	
																										الطرقات الفرعية	
	X					X		2	3000		600	T2	600		X					X	X						
	X				X	X		1	5800		5800	T2	5800		X		X			X	X						
															X			X									
									8800				6400														مجموع الطرقات الفرعية
									9120			T2	6630														المجموع العام

(2) توضيح المساحة للحالات التالية : جيدة : حالة لا تستوجب التدخل / متوسطة : تستوجب صيانة جزئية (مثال إعادة طبقة السير أو صيانة جزئية للحفر) / رديئة : تستوجب إعادة كلية لطبقة السير وطبقات الأسس

(3) نوعية التعبيد : غير معبد (تربة) Bét on - Enrobé - Bicouche - Tricouche

(4) التصييص على طول الحواشي

(5) الطرقات المرقمة لا يشملها التدخل ويقع النظر في شأنها مع مصالح وزارة التجهيز

(6) ذكر المفترقاات التي تستوجب التهيئة وذلك على مستوى الطرقات التي تشهد كثافة مرورية



## أنموذج 05

### بطاقة تشخيص جمالية لشبكة الماء الصالح للشرب

الماء الصالح للشرب						المناطق
الحالة <sup>1</sup>			نسبة الربط <sup>4</sup>	عدد المساكن	طول الشبكة	
ريثة	متوسطة	جيدة				
						الطرق الرئيسية
	X		98	92	1700	1
	X		98	111	2100	2
			98	203	3800	مجموع الطرق الرئيسية
						الطرق الفرعية
			98	265	4800	1
			98	310	2900	2
			96	300	5600	3
			96	270	4200	4
				1145	17500	مجموع الطرق الفرعية
				1348	21300	المجموع العام

ملاحظة: تمت تقوية الشبكة لسنة 2020 بشارع الحبيب بورقيبة (مشروع مهيكّل من طرف المجلس الجهوي للتنمية)

## أنموذج 06

### بطاقة تشخيص جمالية لشبكة التنوير العمومي

التنوير العمومي					عدد النقاط الضوئية	المناطق
اعتماد التقنيات المقتصد للطاقات <sup>2</sup>	الحالة <sup>1</sup>			نسبة التنوير العمومي <sup>1</sup>		
	جيدة	متوسطة	رديئة			
						الطرق الرئيسية
		X		96	80	1
		X		96	70	2
					150	مجموع الطرق الرئيسية
						الطرق الفرعية
		X		96	110	1
		X		96	61	2
		X		96	117	3
		X		96	42	4
					330	مجموع الطرق الفرعية
					480	المجموع العام

**الملاحظة:** سيتم اعتماد الفوائس المقتصد بمشروع صيانة شبكة التنوير العمومي لسنة 2020

## أنموذج 07

### بطاقة تشخيص جمالية لشبكة التطهير

التطهير						المناطق	
الحالة <sup>1</sup>			الوسط المتقبل	محطة معالجة	نسبة التطهير <sup>1</sup>		طول الشبكة الحالية
رديئة	متوسطة	جيدة					
							الطرق الرئيسية
	x	x	محطة ضخ		98	2300	1
	x	x			98	2300	2
	x	x			100	1700	1
	x	x			100	2100	2
						8400	مجموع الطرق الرئيسية
							الطرق الفرعية
	x	x			80	2800	1
	x	x			80	2000	2
	x	x			90	4600	1
	x	x			92	2700	2
	x	x			93	5400	3
	x	x			90	4000	4
						21500	مجموع الطرق الفرعية
						29900	المجموع العام



## أنموذج 09

### بطاقة تشخيص للبناءات البلدية

ملاحظات	حالة البناية أو المنشأة <sup>(2)</sup>				سنة آخر عملية تهيئة أو توسعة	كلفة الصيانة	إمكانية التوسعة <sup>(1)</sup>	المساحة المغطاة	مساحة الأرض	تاريخ الإحداث	مطابقة البناية لمثال التهيئة العمرانية	الموقع	البناية
	تتطلب التجديد	تتطلب التهيئة	تتطلب التوسعة	تتطلب الصيانة									
			X		2018	123	نعم	500	2000	1966	X	شارع بورقيبة	مقر البلدية
													دائرة بلدية
				X			نعم	150	300	2018	X	الحي الاداري	قباضة بلدية
	X			X			لا	900	2000		X	وسط المدينة	سوق البلدي
			X		X	2019	نعم	200	15000		X	طريق منزل فارسي	ملعب البلدي
				X		2016	لا	400	600	1966	X	شارع بورقيبة	المستودع البلدي

<sup>(1)</sup> توفير الأرض وإمكانية اقتناؤها ومدى مطابقة صيغتها لتوسعة المنشأة

<sup>(2)</sup> وضع علامة (X) على الخانات المناسبة

# أنموذج 10

## بطاقة جرد وتشخيص أولي للمستودع البلدي<sup>1</sup>

معطيات عامة :

الموقع : شارع الحبيب بورقيبة

مطابقته لمثال التهيئة العمرانية : نعم

تاريخ الإحداث : 1966

سنة آخر عملية تهيئة أو توسعة 2016

مساحة الأرض : 600 المساحة المغطاة : 400 المساحة المهيأة 280

إمكانية التوسعة : / لا

طاقة استيعاب المعدات: متوسطة

متوسط الكلفة السنوية للصيانة: .....

النفوذ إلى المستودع  سهل  صعب

وصف حالة البناية :

حسنة	تتطلب الصيانة	تتطلب التوسعة	تتطلب التهيئة	تتطلب التجديد
	X		X	X

توضيح النقائص<sup>2</sup> .....

.....

معطيات حول الربط بمختلف الشبكات :

لا	نعم
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

الاتصالات

الماء الصالح للشرب

الكهرباء

تطهير المياه المستعملة(\*)

(\*) في صورة الإجابة بـ "لا" توضيح المصب النهائي

.....

# أنموذج 11

## بطاقة تشخيص للمشاريع الاقتصادية

ملاحظات (2)	نسبة الاستغلال <sup>(1)</sup>				طريقة التصرف	حالة الفضاء أو المنشأة <sup>(1)</sup>					عدد المنتفعين	سنة آخر عملية تهيئة أو توسعة	سنة الإجاز	المساحة المغطاة	المساحة	الغذاء للمنشأة <sup>(1)</sup>		إمكانية التوسعة	مطابقة المنشأة لمثال التهيئة العمرانية	الموقع	المشروع	
	المدخل السوية	المصاريف السوية	غير مستغلة	متوسطة		عالية	تتطلب التجديد	تتطلب التهيئة	تتطلب التوسعة	تتطلب الصيانة						حسنة	صعب					سهل
				X		استلزام		X		X		29			900	2000		X	لا	X	وسط المدينة	سوق بلدي
			X					X				50		2016		2000		X	لا	X	ساحة الصفصافات	سوق أسبوعية

(1) وضع علامة (X) على الخانات المناسبة

(2) هل تؤدي دورها؟ هل أن المساحة كافية؟ هل أن مستوى التجهيز كاف؟ هل أن الإمكانيات البشرية ومؤهلاتها كافية، إلخ

# أنموذج 12

## بطاقة تشخيص خاصة بالمسالخ

معطيات عامة :

1. الموقع : طريق الساقية

2. تاريخ الإحداث : 1995

3. مطابقته لمثال التهيئة العمرانية : نعم

4. مدرج بالمخطط المديرى للمسالخ(\*) نعم  لا

5. النفاذ إلى المسلخ سهل  صعب

6. مساحة الأرض : 420 ..المساحة المغطاة : 180.. المساحة المهيأة : 180

7. طريقة التصرف :

استغلال مباشر  استلزام  استغلال مشترك

البلديات الأخرى للمسلخ : .....

8. سنة آخر عملية تهيئة أو توسعة : .....

9. طاقة الاستيعاب أغنام رأس / يوم | 10

(\*) في صورة الإجابة بـ "لا" توضيح دوافع إبقاء المسلخ قيد الاستغلال



10%. نسبة الاستغلال ضعيفة  متوسطة  عالية   
 11. إمكانية التوسعة نعم لا

لعدم توفر الأرض  
 صعوبة الاقتناء  
 عدم مطابقة صبغة الأرض

### الربط بمختلف الشبكات :

لا	نعم
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

الاتصالات  
 الماء الصالح للشرب  
 الكهرباء  
 تطهير المياه المستعملة(\*)

(\*) في صورة الإجابة ب "لا" توضيح المصعب النهائي

### وصف الوضعية البيئية للمسلخ :

طريقة معالجة دماء الذبح : .....

لا نعم

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-------------------------------------	--------------------------

وجود محطة تصفية أولية بالمسلخ :

في صورة الإجابة بـ "نعم" : نذكر حالة محطة التصفية الأولية

متوقفة بصفة دائمة	
-------------------	--

تعمل في حالة جيدة	عطب متكرر
-------------------	-----------

في صورة الإجابة بـ "لا" : توضيح مكان المصب النهائي

.....

نعم لا

X	
---	--

هل أن الإمكانيات البشرية والمادية لصيانة المحطة متوفرة لدى البلدية:

في صورة الإجابة بـ "لا" : توضيح النقص

.....

وصف لحالة التجهيزات بالملسخ (انظر الملحق عدد 3) : (ذكر التجهيزات المتوفرة بالملسخ وحالتها ومدى حاجتها للصيانة أو للتجديد)

نوعية التجهيزات	متوفرة		حالة التجهيزات			الحاجة إلى	
	نعم	لا	معطية	متوسطة	جيدة	الصيانة	التجديد

معطيات المردودية المالية :

مصاريف الاستغلال	دينار.....
المداخل السنوية	دينار.....

## أنموذج 13

### بطاقة تشخيص التجهيزات العمومية المشتركة (ثقافة وشباب ورياضة وطفولة)

ملاحظات	تطابق نوعية التجهيزات مع <sup>(3)</sup>		نسبة الاستغلال			حالة البناية أو المنشأة <sup>(2)</sup>					طاقة الاستيعاب	المساحة المغطاة	مساحة الأرض	تاريخ الإحداث	الموقع <sup>(1)</sup>	نوعية التجهيزات	
	حسب مثال التهيئة	مثال التهيئة العمرانية	ضعيفة	متوسطة	عالية	تتطلب التجدد	تتطلب التهيئة	تتطلب التوسعة	تتطلب الصيانة	حسنة							
																	الشباب والرياضة
		X		X					X	X	2000	200	15000	1998			ملعب بلدي
		X	X														---
		X	X						X				700	2016			ملعب حي
																	---
																	ملاعب اختصاصات
																	---
																	الثقافة
		X		X						X	500	250	300	2014			دار ثقافة
		X		X								200	500				مكتبة عمومية
		X		X						X		340	600				دار الشباب
																	مسرح بلدي
																	قاعة سينما
																	متحف
																	قاعة عروض
																	المرأة والطفولة
																	نادي أطفال
																	روضة أطفال

(1) يجب احترام التقسيم المجالي حسب ما هو مبين ضمن "عناصر التشخيص المجالي" بالباب الرابع من هذا الدليل مع إرفاق الأكوذج بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية

(2) وضع علامة (X) على الخانة المناسبة

(3) نعم أو لا، وفي صورة الإجابة بلا، توضح الأسباب في خانة الملاحظات

# أنموذج 14

## بطاقة تشخيص للساحات الخضراء

الملاحظات	مستوى التشجير	مستوى التهيئة <sup>3</sup>			مؤشر المساحة الخضراء/ساكن		عدد السكان	المساحة م <sup>2</sup>	تاريخ الإحداث	الصف <sup>2</sup>		الساحة الخضراء	المناطق البلدية <sup>1</sup>
		ترصيف	تأثيث	إنارة	كامل البلدية	داخل المنطقة				فضاءات صغرى	فضاءات كبرى		
													المنطقة 1
مساحات مبرمجة		موجود	غير متوفر	متوسط	./0.6	./0.6	5140	200				200	1
		موجود	غير متوفر	جيد				383		X		383	2
								583				583	مجموع المنطقة 1
													المنطقة 2
مساحات مبرمجة		غير متوفر	غير متوفر	غير متوفر	./0.6	./0.6	3661	139				139	1
		موجود	غير متوفر	غير متوفر				623				623	2
								762				762	مجموع المنطقة 2
								1345				1345	المجموع العام

<sup>1</sup> وضع علامة (X) في الخانة المناسبة

<sup>2</sup> اعتماد التقسيم حسب ما هو مبين بالفقرة 4 من الدليل الفني مع إرفاق الجذاذة بمستخرج من مثال التهيئة العمرانية مبين به موقع الفضاء

<sup>3</sup> التصنيف : جيد أو متوسط أو ضعيف أو غير متوفر

**المشاريع المدرجة بالمخطط الاستثماري  
البلدي لسنة 2017، سنة 2018 وسنة 2019**

## مناطق التدخل لمشروع تعبيد الطرقات بالخرسانة الإسفلتية

ملاحظات	تقدم الانجاز		خطة التمويل			سنة الانجاز	الكلفة الاولى	المشروع
	المالي	المادي	مساعدة	قرض	ذاتي			
<b>المشاريع المدرجة بالمخطط الاستثماري 2017</b>								
في طور رفع الإحترازاات	./90	./98	288 أد	130		2017	418 أد	تعبيد الطرقات
استلام نهائي	./100	./100		77.900		2017	83 أد	التنوير العمومي
استلام نهائي	./100	./100			21 أد	2017	21 أد	اقتناء معدات نظافة وطرقات الة ماسحة والة لرافعة
تم الانجاز					4 أد		4 أد	اشغال تهيئة شبكة التطهير بشارع الحبيب بورقيبة

**مناطق التدخل لتعبيد الطرقات بالخرسانة الإسفلتية لسنة 2017**

مناطق التدخل	البلدية
--------------	---------

نهج الطاهر بن عاشور	
نهج الحرية	
نهج الجامع	
الحي الاداري	

مناطق التدخل لتمديد شبكة التتوير العمومي

من طرف المقاول اشغال الكهرباء والغاز لسنة 2017

مناطق التدخل	البلدية
شارع يوسف المحجوب	
شارع الحبيب بورقيبة	
نهج ابو القاسم الشابي	
نهج فلسطين	
نهج ابن سينا	
نهج حضر موت	
نهج الفردوس	
نهج توزر	
نهج المدينة	
نهج حسان	
نهج ابن الجزار	

ملاحظات	تقدم الانجاز		خطة التمويل			سنة الانجاز	الكلفة الاولى	المشروع
	المالي	المادي	مساعدة	قرض	ذاتي			
<b>المشاريع المدرجة بالمخطط الاستثماري 2018</b>								
تجاوز الأشغال 33 أ.د	./90	./100			283أد	2018	283أد	تعبيد الطرقات
ملف لدى خبير	./82	./99	112			2018	144أد	تهيئة قصر البلدية
تم قبول الحاويات				35أد			صفقة اطارية من طرف صندوق القروض	اقتناء معدات نظافة وطرقات عدد 100 حاويات



ملاحظات	تقدم الانجاز		خطة التمويل			سنة الانجاز	الكلفة الاولى	المشروع
	المالي	المادي	مساعدة	قرض	ذاتي			
<b>المشاريع المدرجة بالمخطط الاستثماري 2019</b>								
في طور رفع الإحترازاات	./100	./100	294		120	2019	414أد	تعبيد الطرقات
في إطار صفقة إطارية				380			380	معدات النظافة

# مناطق التدخل لتعبيد الطرقات بالخرسانة الإسفلتية لسنة 2018

## Description de l'Etat Existant des voies à aménager

Désignation	Etat existant	Longueur	largeur	Revêtement projeté
<b>منطقة بني حسان</b>				
نهج سيدي الطيب	Tri-couche	243	5.00	Enrobé
نهج المسك	Tri-couche	158	6.00	Enrobé
نهج المجاهد الأكبر VOIE 1	Tri-couche	311	6.00	Enrobé
نهج المجاهد الأكبر VOIE 2	Tri-couche	66	6.00	Enrobé
زقة سفيران مبارك بجانب منزل رجب كير حي المنذرة	Terrain naturel	66	2.00	Béton
نهج المهديّة متفرع من شارع البيئة	Tri-couche	84	5.00	Enrobé
نهج ابن رشد متفرع عن شارع البيئة بجانب المعهد VOIE1	Tri-couche	86	6.00	Enrobé
نهج ابن رشد متفرع عن شارع البيئة VOIE2	Tri-couche	95	5.00	Enrobé
نهج الرابط بين نهج المعهد و نهج باستور	Tri-couche	81	5.00	Enrobé
متفرع عن شارع البيئة VOIE 1	Tri-couche	147	5.50	Enrobé
متفرع عن شارع البيئة VOIE 2	Tri-couche	55	5.00	Enrobé
متفرع عن شارع البيئة VOIE 3	Tri-couche	91	5.50	Enrobé
نهج باستور	Tri-couche	113	5.00	Enrobé
نهج المنستير متفرع عن شارع البيئة	Tri-couche	233	6.00	Enrobé
متفرع من شارع البيئة أمام منزل رمضان عبد الله	Tri-couche	197	5.00	Enrobé
صيانة الأرصفة وسط المدينة و أمام المعتمدية				Pavé

# مناطق التدخل لتعبيد الطرقات بالخرسانة الإسفلتية لسنة 2019

## PROJET DE VOIRIES ANNEE 2019 (Municipalité BENI HASSEN)

### TABLEAUX RECAPULATIF

	Deblais	Scarification	TV0/31,5(m3)	TV0/20(m3)	T2 (ml)	CS2 (ml)	CC1 (ml)	Impregnation	Tri couche	Enrobé	refection	Pavé	Cimentage(m²)	PT (HTVA)	PTTC
نهج توفيق الحكيم		1589,50						1589,50		1589,50				39737,50	47287,625
نهج الشيخ محمد بوغطاس	699,00			105,00			117,00						699,00	31353,00	37310,070
زففة عامر غلام المحجوب النجار	200,00			30,00			41,00						200,00	9120,000	10852,800
نهج محمد البنياني	603,00			91,00			97,00						603,00	26981,000	32107,390
نهج المدرسة من أمام جامع الهنشير		1725,00						1725,00		1725,00				43125,000	51318,750
زففة الورود	361,00			55,00			67,00						361,00	16347,00	19452,930
نهج صالح شغام		416,00						416,00		416,00				10400,00	12376,000
نهج ياسر عرفات		1210,00						1210,00		1210,00				30250,00	35997,500
نهج محمود المصعدي		1404,00						1404,00		1404,00				35100,00	41769,000
نهج حلب		545,00						545,00		545,00				13625,00	16213,750
نهج معط الله الضميد		444,00						444,00		444,00				11100,00	13209,000
نهج الحبيب ثامر + معمل GIRRE	2250,00		337,50	315,00	600,00	600,00		1950,00	1950,00					60375,00	71846,250
نهج منديلا		555,50						555,50		555,50				13887,50	16526,125
نهج القروان		472,50						472,50		472,50				11812,500	14056,875
رائد الجاوي	357,50		60,00	52,00	110,00	110,00		302,50		302,50				13810,00	16433,900
Refection											400,00			9200,00	10948,000
Trottoire					200,00							600,00		16600,00	19754,000
TOTAL	4470,500	8361,500	397,500	648,000	910,000	710,000	322,000	10614,000	1950,000	8664,000	400,000	600,000	1863,000	392823,500	467459,965
PU(HTVA) en dinars	2,000	3,000	30,000	30,000	14,000	14,000	20,000	2,000	8,000	20,000	23,000	23,000	35,000	***	
PT(HTVA)	8941,000	25084,500	11925,000	19440,000	12740,000	9940,000	6440,000	21228,000	15600,000	173280,000	9200,000	13800,000	65205,000	392823,500	467459,965
														TVA 19%	74636,465
														PT(TTC)	467459,965
														Arrondi à	467000,000

L'Ingénieur Conseil  
JEMNI MONDER

PRESEDENT  
DE MUNICIPALITE DE BENI HASSEN

## التقسيم الترابي للمنطقة البلدية

تنقسم مدينة بني حسان الى قسمين:

❖ بني حسان الشرقية

❖ بني حسان الغربية

تقسيم المنطقة البلدية

Légende

بني حسان الشرقية

Beni Hassen

المنصور

حومة النافوس

Cité el-Mandra

Cité Chiha

حومة الروماني

بني حسان الغربية

Beer Jedid

Google earth

© 2020 Google  
Image © 2020 Maxar Technologies

800 m

