

عماريا فلسطين.. عماريا ميثلون



صندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية
Municipal Development & Lending Fund

وثيقة الخطة التنموية المحلية

بلدة ميثلون

2026 - 2023

 ABC CONSULTING
شركاء في بناء القدرات



أعدت هذه الخطة بالتعاون مع صندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية بواسطة شركة شركاء في بناء القدرات ABC Consulting،
عام 2023





الخطة التنموية المحلية

بلدة ميثلون

2026-2023



المحتويات

5	كلمة رئيس بلدية ميثلون
6	رسالة فريق التخطيط الأساسي
7	شكر وعرهان
9	قرار المجلس البلدي
10	العقد المجتمعي
13	1. الملخص التنفيذي
16	2. مقدمة
19	أ. أهداف الخطة:
20	ب. منهجية إعداد الخطة التنموية المحلية:
24	3. نبذة عن بلدة ميثلون
25	الخصائص الجغرافية:
29	الخصائص الديمغرافية:
35	4. التحليل التشخيصي للمجالات التنموية الرئيسة:
35	أولاً: مجال البيئة والبنى التحتية:
44	ثانياً: مجال تنمية الاقتصاد المحلي:
50	ثالثاً: مجال التنمية الاجتماعية:
58	رابعاً: مجال الإدارة والحكم الرشيد:
64	5. الإطار التنموي المحلي:
64	الرؤية التنموية:
64	مصفوفة الأهداف والبرامج/المشاريع:
67	البرامج ومكوناتها/المشاريع التنموية:
76	6. البعد (التوصيف) المكاني للمشاريع:
78	7. خطط التنفيذ، والمتابعة والتقييم:
78	أ. خطة التنفيذ الرباعية:
83	ب. مصفوفة خطة التنفيذ السنوية / السنة الأولى:
85	ت. مصفوفة خطة المتابعة والتقييم:
91	8. الملاحق:
91	أ. أوصاف مشاريع السنة الأولى:
105	مرفق (1) تعريف عام عن البلدية:
106	مرفق (2) : دليل التجمع السكاني لبلدة ميثلون:
116	مرفق (3) : تحليل جذور القضايا وأثرها على التنمية الشمولية للشباب والمرأة وذوي الإعاقة والبيئة:
125	اللجان التي شاركت بإعداد الخطة التنموية المحلية وأسماء أعضائها:

كلمة رئيس بلدية ميثلون

بسم الله الرحمن الرحيم

تضع بلدية ميثلون نصب أعينها المواطن كهدف رئيسي لها من حيث تحسين ظروف معيشته، ومن أجل تحقيق رفاهيته فقد بذلت بلدية ميثلون منذ نشأتها جهودا حثيثة من أجل تحقيق أهدافها وقد من الله على بلدتنا بتوفيقه فحققنا العديد من الإنجازات التي أدت إلى تحقيق أهدافنا رغم الظروف الصعبة التي مرت بها البلدية في السنوات الأخيرة. بلدية ميثلون كانت نموذجاً يحتذى في حسن التخطيط وحسن التنفيذ وفي تعاون المواطنين وانتمائهم لبلدهم. ونحن إذ نطلق هذه الخطة التنموية الاستراتيجية للسنوات الأربع القادمة نسعى بكل ما أوتينا من جهد لإعادة ميثلون الى سابق عهدها وتألّفها.

وقد حرصنا في البلدية على اشراك المواطنين في صنع القرارات والمساهمة في تحديد احتياجاتهم وأولوياتهم حيث تم عقد العديد من اللقاءات الجماهيرية والاجتماعات مع المؤسسات والشخصيات وممثلي المجتمع المحلي من أجل اطلاعهم على وضع البلدية وأخذ آراءهم في تحديد النشاطات القادمة وتحديد احتياجاتهم.

إن إشراك المجتمع المحلي في صنع القرار وتحديد الوجهة التي ستتبعها البلدية في السنوات القادمة لهو تعزيز لمبدأ الشفافية وتعزيز لروح المسؤولية التي تؤمن بها البلدية وتسعى لتعزيزها وترسيخها في ميثلون.

وقد جاء مشروع إعداد الخطة الاستراتيجية لميثلون من خلال مبادرة من شخصيات من ميثلون وبجهد ودعم ذاتي كامل وبدون أي دعم خارجي هو تعبيراً صادقاً عن انتماء هؤلاء المواطنين لبلدهم وحرصهم على مستقبلها ومستقبل الأجيال القادمة فيها. وانا هنا باسمي واسم أعضاء المجلس

البلدي أتقدم بجزيل الشكر والامتنان لفريق التخطيط الاستراتيجي الذي اشرف على وضع الخطة والى كل أعضاء اللجان المختلفة التي ساهمت في صياغة الخطة واخراجها بصورتها النهائية.

إن هذا التعاون لم يكن ليتحقق لولا حرص البلدية عليه و لولا شعور المواطنين بالانتماء لميثلون وقناعتهم بأن البلدية منهم وإليهم، وقد أدى ذلك كله إلى الخروج بهذه الخطة التي تعبر عن الاحتياجات الحقيقية للمواطنين في ميثلون وإنا هنا نود التأكيد على أن البلدية ستبذل قصارى جهودها بالتعاون مع المجتمع المحلي و مؤسساته من أجل تنفيذ مخرجات هذه الخطة خلال الفترة الزمنية المحددة لها بإذن الله.

والله ولي التوفيق

رسالة فريق التخطيط الأساسي

إن عملية التخطيط التنموي من العوامل الأساسية لإنجاح أي مؤسسة وخصوصا الهيئات المحلية، وفي هذا السياق تم إطلاق عملية التخطيط التنموي في بلدة ميثلون بتمويل من صندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية وبمشاركة مجتمعية واسعة النطاق، بالمشاركة يمكننا الوصول الى احتياجات المجتمع المحلي وتحقيق أهدافه وتطلعاته المستقبلية. وكانت الخطوة الأولى في عملية التخطيط التنموي هي الدعوة لعقد اللقاء المجتمعي الأول الذي تم فيه دعوة جميع فئات وشرائح المجتمع المحلي في البلدة وتم خلاله توضيح وعرض منهجية وخطوات إعداد الخطة وخلالها تم تشكيل لجان العمل التخصصية التي شاركت في اعداد الخطة وكان على

رأسها فريق التخطيط الأساسي ليكون هذا الفريق مسؤولاً على قيادة عملية التخطيط وإخراج الخطة وتوثيقها.

وقد عملنا كفريق واحد على مدار فترة اعداد الخطة لمدة أربعة شهور كاملة وأشرفنا على تنظيم ورشات العمل واجتماعات اللجان المجتمعية وقمنا بكل ما يلزم من التنسيق والتيسير المتواصل بمساعدة طاقم المكتب الاستشاري لإنجاح هذه الورشات والاجتماعات وترتيبها وتوثيق مخرجاتها واعتمادها حسب المنهجية المتبعة في إعداد الخطة، وفي نهاية المطاف تم الخروج بهذه الخطة والتي نتمنى أن تكون قد عكست احتياجات وامال وتطلعات مجتمعنا المحلي في بلدة ميثلون.

وفي النهاية نتوجه بالشكر والتقدير لجميع من ساعدنا وساندنا خلال فترة اعداد الخطة والله الموفق لما فيه الخير، ونتمنى من الجميع تقديم الدعم لتنفيذ وإنجاح هذه الخطة لما فيه المنفعة والخير واستمراراً لمسيرة التطوير والتنمية في بلدة ميثلون، ولنكن شركاء في التنفيذ كما كنا شركاء في التخطيط.

فريق التخطيط الاساسي

شكر وعرهان

تتقدم بلدية ميثلون بعظيم الشكر والتقدير والامتنان لجميع الجهات التي شاركت وساهمت بإعداد الخطة التنموية المحلية للأعوام من (2023-2026) من مشروع صندوق تطوير وإقراض

الهيئات المحلية لمساهماتهم بتوفير الدعم لنجاح إعداد هذه الخطة التنموية، وكذلك الشكر للشركة الاستشارية "شركاء في بناء القدرات ABC" وللمجتمع المحلي ولجميع اللجان المشاركة بعملية التخطيط ابتداء من لجنة التخطيط التنموي والممثلة بأعضاء المجلس البلدي والذي اشرف على عملية التخطيط بالإضافة الى فريق التخطيط الاساسي والذي ادار العملية بكافة جوانبها كذلك لجنة ممثلي اصحاب العلاقة و اللجان المجتمعية المتخصصة وجميع الأفراد والمؤسسات والهيئات التي ساهمت بكل شكل من الاشكال في انجاز هذا العمل واخرجه الى حيز الوجود.

قرار المجلس البلدي

قرار

قرر مجلس البلدية لبلدة ميثلون بالجلسه رقم 2023/17 المنعقدة بتاريخ 2023-2015 تبنى الخطة التنموية المحلية للأعوام القادمة 2023 - 2026.

#	الاسم	الصفة	التوقيع
1	عبدف عابراهيم	رئيس البلدية	عبدف
2	محمد كوربان	عضو	محمد
3	فوسنت ربابه	عضو	فوسنت
4	خالد حذاف	عضو	خالد
5	عبدف	نائبة رئيس البلدية	عبدف
6	سجاد فخر بقران	عضو	سجاد
7	كمال العبد ربابه	عضو	كمال
8	خالد عبدالمجيد	عضو	خالد
9	سجاد كاد	عضو	سجاد
10	انوار ربابه	عضو	انوار
11	احمد عبدالمجيد	عضو	احمد

العقد المجتمعي

العقد المجتمعي

نحن الموقعون ادناه من هيئة محلية ومؤسسات عامة وخاصة ومؤسسات مجتمع مدني وأفراد في بلدة ميثلون نتبنى هذه الخطة التنموية المحلية لبلدتنا بكافة أهدافها ومخرجاتها والتي شاركنا في جميع مراحل اعدادها، وانا مستعدون للاستمرار في النشاط والتفاعل من أجل تنفيذها وتوفير كافة المقومات اللازمة لتنفيذ أي من مخرجاتها.

التوقيع

٢٦	فرير المديان	١	محمد كوردي
٢٧	رشيد حسني	٢	محمد كوردي
٢٨	عبدالله	٣	محمد كوردي
٢٩	عبدالله	٤	محمد كوردي
٣٠	عبدالله	٥	محمد كوردي
٣١	Hakim	٦	محمد كوردي
٣٢	Abdullah	٧	محمد كوردي
٣٣		٨	محمد كوردي
٣٤		٩	محمد كوردي
٣٥		١٠	محمد كوردي
٣٦		١١	محمد كوردي
٣٧		١٢	محمد كوردي
٣٨		١٣	محمد كوردي
٣٩		١٤	محمد كوردي
٤٠		١٥	محمد كوردي
٤١		١٦	محمد كوردي
٤٢		١٧	محمد كوردي
٤٣		١٨	محمد كوردي
٤٤		١٩	محمد كوردي
٤٥		٢٠	محمد كوردي
٤٦		٢١	محمد كوردي
٤٧		٢٢	محمد كوردي
٤٨		٢٣	محمد كوردي
٤٩		٢٤	محمد كوردي
٥٠		٢٥	محمد كوردي



الملخص التنفيذي

01

1. الملخص التنفيذي

تكللت جهود عملية التخطيط التنموي المحلي بقيادة بلدية ميثلون وبمشاركة اللجان التنموية بإعداد الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون للأعوام 2023-2026، وذلك بالتعاون مع وزارة الحكم المحلي، وبدعم فني من صندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية.

وتهدف الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون ومن خلال الإجابة على (أين نحن الآن: التنظيم والتحليل، وإلى أين نريد أن نتجه: الإطار التنموي، وكيف نصل: التنفيذ والمتابعة والتقييم)، إلى النهوض بواقع المجالات التنموية، وتحسين جودة الخدمات المقدمة، وتعزيز مكانة البلدية القيادية والتنموية، من أجل تحسين مستوى الحياة الاجتماعية والثقافية والاقتصادية للمواطنين.

ولتحقيق هذا الهدف العام، ركزت عملية التخطيط التنموي المحلي على تشخيص وتحليل أربع مجالات تنموية رئيسية وهي، مجال البيئة والبنى التحتية، وتنمية الاقتصاد المحلي، والتنمية الاجتماعية والتمكين، والإدارة والحكم الرشيد، بالاستناد إلى دليل التخطيط التنموي المحلي للمدن والبلدات الفلسطينية الصادر عن وزارة الحكم المحلي في العام 2017. بالإضافة إلى الدروس والعبر المستخلصة من خبرات وتجارب البلدية في عملية التخطيط وإعداد الخطط التنموية المحلية السابقة.

وقد حرصت الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون للأعوام 2023 - 2026 في رؤيتها وأهدافها وأولوياتها التنموية في ملامسة تطلعات واحتياجات المجتمع المحلي، أخذة بعين الاعتبار الموارد المتاحة، والإمكانيات والقدرات المتوفرة، والتحديات المتوقعة/المحتملة، كما أنها ارتكزت على مجموعة من المبادئ وهي: المشاركة، والشفافية والمساءلة، التكاملية، وشمولية التشخيص والبعـد الاستراتيجي، والكفاءة والفعالية.

ولضمان النهج التشاركي، فقد تم إشراك مختلف مكونات المجتمع المحلي بشكل عام، والفئات المهمشة وخاصة المرأة والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة بشكل خاص في مختلف مراحل عملية التخطيط، وذلك عبر تمثيلهم في اللجان التنموية من جهة، ودمج احتياجاتهم وأولوياتهم في الخطة التنموية المحلية من جهة أخرى، وذلك من خلال ترجمتها إلى برامج ومشاريع في المجالات التنموية المختلفة

كما أولت الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون مجال التنمية الاقتصادية المحلية اهتماما خاصا، لما يشكله من محور أساسي في تطوير المجتمع، في ظل تراجع فرص العمل والتوظيف، وارتفاع معدلات البطالة، وتراجع مستوى دخل الفرد، وتظهير النجاحات المحققة أو فرص الاستثمار في

المجتمع المحلي، وتعزيز بيئة المشاريع الصغيرة والمتوسطة، والآخذة بالنمو والمزيد من الاهتمام بها.

وقد توجت عملية التخطيط التنموي المحلي بتحديد القضايا التنموية ذات الأولوية عبر عملية تشاركية¹، تبعتها إعداد الإطار التنموي للبلدة.

تمثلت اهم القضايا التنموية ذات الأولوية بما يلي:

أولاً: مجال البيئة والبنية التحتية

- ضعف البنية التحتية لشبكة الطرق الداخلية والرابطة وضعف تنظيم شبكة المواصلات العامة.
- ارتفاع نسبة التلوث البيئي الناتج عن طرح المياه العادمة في السهول وغياب وجود شبكة صرف صحي وعدم التعامل الآمن مع النفايات الصلبة.
- تأثر المراعي ونتاجية المحاصيل الزراعية بسبب التغيير المناخي ومحدودية المصادر المائية وضعف الاستغلال الأمثل للمياه السطحية الناتج عن السيول والأمطار.

ثانياً: مجال تنمية الاقتصاد المحلي

- ضعف البيئة والحاضنة الاستثمارية وانعدام الشراكات مع القطاع الخاص.
- ارتفاع نسبة البطالة وعدم توفر فرص عمل وحاضنة أعمال خاصة بالفئات المهمشة (نساء وشباب واشخاص ذوي إعاقة).

ثالثاً: مجال التنمية الاجتماعية

- ضعف الخدمات الصحية التخصصية المقدمة من قبل العيادات الصحية القائمة.
- ضعف المرافق والأنشطة الرياضية والثقافية وخاصة المقدمة للفئات المهمشة (النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة).

رابعاً: الإدارة والحكم الرشيد

- محدودية المخطط الهيكلي لاحتياجات التجمع السكاني.
- ضعف الإمكانيات والقدرات والمعدات البلدية للتعامل مع الكوارث.
- ضعف المساءلة المجتمعية ومشاركة المواطن في صنع القرار في العمل البلدي.

¹ للاطلاع على منهجية التخطيط، أنظر دليل التخطيط التنموي المحلي للمدن والبلدات الفلسطينية، والذي يوضح منهجية التخطيط ومراحلها، والاطراف المشاركة فيها، والمخرجات المتعلقة بكل مرحلة، وكما أن الدليل مزود بمجموعة من الأدوات الخاصة بكل خطوة من خطوات عملية التخطيط.

وقد تبع ذلك مراجعة وتحديث الرؤية التنموية، وتطوير الأهداف التنموية وفقا للقضايا ذات الأولوية، حيث صادق المجلس البلدي على الرؤية التنموية لبلدة ميثلون والمتمثلة بـ

رؤية البلدية

**(ميثلون مركز ريفي آمن ذا بيئة جاذبة وخضراء، قادرة على تقديم خدمات ومرافق
عصرية)**

وقد جاءت الأهداف التنموية على النحو الآتي:

- تطوير البنية التحتية لشبكة الطرق الداخلية والرابطة.
- تنظيم وتطوير شبكة المواصلات العامة.
- تحسين المناخ والاهتمام بالبيئة والتعامل الآمن مع النفايات الصلبة.
- تطوير شبكة صرف صحي ومحطة تنقية للتعامل مع المياه العادمة.
- استغلال المياه السطحية من الأمطار لزيادة مصادر المياه والإنتاج الزراعي وتطوير الثروة الحيوانية.
- تشجيع الاستثمار في القطاع الزراعي والتجارة والصناعة والشراكة مع القطاع الخاص.
- تمكين النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة من خلال تطوير مشاريع مدرة للدخل لهم ولذويهم.
- تحسين جودة الخدمات الصحية في العيادات الصحية.
- تطوير المرافق والأنشطة الشبابية الرياضية والثقافية وزيادة مشاركة الفئات المهمشة (النساء والشباب وذوي الإعاقة).
- توسيع المخطط الهيكلي لتلبية احتياجات السكان.
- تطوير أنظمة ومعدات البلدية وتطوير كوادرها.
- تطوير البنية التحتية للبلدية وتطوير امكانياتها للتعامل مع الكوارث.
- رفع قدرات البلديات والمجتمعات المحلية وتعزيز المسائلة المجتمعية ومشاركة المواطن في صنع القرار.

بناءً على الأهداف التنموية أعلاه، وارتباطا بنتائج عملية التشخيص والتحليل والتي لم تعالج فقط

مقدمة

- أهداف الخطة
- منهجية اعداد الخطة التنموية

02

2. مقدمة

وقد استفادت الهيئات المحلية الفلسطينية من تجاربها وخبراتها المتراكمة من عمليات التخطيط التنموي المحلي والتي انطلقت منذ العام 2009²، في إعداد وتطوير خطط تنموية محلية استجابة

². مرت عملية تطوير دليل التخطيط التنموي المحلي للمدن والبلدات الفلسطينية بثلاث مراحل، حيث تم إصدار دليل التخطيط التنموي الاستراتيجي الأول في العام 2009، عن وزارة الحكم المحلي وصندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية، وبالشراكة مع جهات دولية داعمة، وتم إصدار الطبعة الثانية في العام 2011، والطبعة الثالثة المحدثة والمشار إليها ب دليل التخطيط التنموي المحلي للمدن والبلدات الفلسطينية في العام 2017.

للتطورات والتغيرات الوطنية والمحلية من جهة، وإمكانياتها وقدراتها المختلفة من جهة أخرى، وذلك من أجل الارتقاء بواقع المجتمع المحلي من خلال التخطيط للمستقبل المبني على النمو والتوسع الطبيعي، والإمكانيات والقدرات، والاحتياجات والأولويات، آخذين بعين الاهتمام السياسات والخطط الوطنية والقطاعية المختلفة ذات العلاقة، وخاصة أجندة السياسات الوطنية "المواطن أولاً" والتي تؤكد في الأولوية الرابعة على الحكومة المستجيبة للمواطن، وبما فيها على مستوى الهيئات المحلية، من خلال الارتقاء بنوعية الخدمات المقدمة للمواطنين³.

أن الدروس والعبر المستفادة من تجارب وخبرات عملية التخطيط التنموي المحلي والمستخلصة من عمليات المراجعة والتقييم للخطط التنموية السابقة من حيث النجاحات والتطورات، والتحديات والتهديدات في تحقيق الأهداف التنموية والبرامج والمشاريع، تم أخذها بعين الاعتبار في إعداد وتطوير الخطة التنموية المحلية للأعوام 2023 - 2026.

في إطار السياقات تلك، جاء إعداد الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون للأعوام 2023-2026، والتي تم إنجاز مراحلها الثلاثة الأولى، وهي (أين نحن الآن: التنظيم والتحليل، الى أين نريد أن نتجه: الإطار التنموي، كيف نصل: التنفيذ والمتابعة والتقييم).

نبعت الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون في رؤيتها وأهدافها وأولوياتها التنموية من تشخيص وتحليل الواقع الملموس للمجالات التنموية من جهة، وفرص التطور والتقدم من جهة أخرى، وذلك في إطار التعبير عن تطلعات واحتياجات المجتمع المحلي، ضمن محددات أخذت خلال عملية التخطيط، وفي مقدمتها الموارد المتاحة، والإمكانيات والقدرات المتوفرة، والتحديات المتوقعة/المحتملة.

تجدر الإشارة هنا بأن الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون أولت أهمية كبيرة للمشاركة الفعلية لقطاعات الشباب والمرأة وذوي الإعاقة، حيث تعتبر قضاياهم من القضايا الأساسية في المجتمع المحلي، وذلك من أجل الوصول للمستوى المطلوب من التنمية المحلية والعدالة في الوصول للخدمات وتقديهما. إن تشخيص قضايا وأولويات هذه القطاعات الثلاثة جزء لا يتجزأ من أولويات المجتمع المحلي، لعدد من الأسباب: أولها أن هذه القطاعات الثلاث تشكل نسبة لا تستهان بها من عدد السكان الفلسطيني. فالمجتمع الفلسطيني مجتمع فتي، ونسبة الشباب بين الأعمار 15-29 تبلغ 40% من نسبة السكان، أما نسبة النساء تبلغ 50% من نسبة السكان، ونسبة ذوي الإعاقة تبلغ 7% من نسبة السكان. ثانياً إن إشراك الشباب والمرأة وذوي الإعاقة في التخطيط المحلي يساهم في إثراء عملية التخطيط بمجموعة أوسع من المهارات والخبرات ووجهات النظر، وتطعيمها بأفكار ومقترحات جديدة مما يجعل عملية التخطيط شمولية ومستدامة وتشاركية أكثر، ويجعلها معبرة عن كل شرائح المجتمع. ثالثاً أن شرائح الشباب والمرأة وذوي الإعاقة هم مواطنون لا يدخرون جهداً أو وقتاً أو مالاً في خدمة مدينتهم وبنائها والارتقاء بها حضارياً وفكرياً وثقافياً ومجتمعياً أو أي صعيد آخر.

³. لمزيد من المعلومات أنظر، مجلس الوزراء الفلسطيني، أجندة السياسات الوطنية "المواطن أولاً" للأعوام 2017-2022.

أ. أهداف الخطة:

تهدف الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون إلى تحقيق الأهداف التالية: -

- تعزيز التكاملية والشمولية بين الخطط المحلية التنموية والاقليمية والوطنية لما لذلك من أهمية في إنجاح الخطة التنموية المحلية، وإحداث التنمية المستدامة.
- الاستجابة للاحتياجات والأولويات التنموية بشكل مخطط له، وبعيدا عن العشوائية في العمل، وذلك ضمن رؤية وأهداف وبرامج وخطط عمل تنفيذية واضحة وقابلة للتنفيذ.
- ربط عمليات التطوير الإداري والمالي والخدمات بالخطوة التنموية المحلية.
- توطین عملية التخطيط ومأسستها كأداة تنمية علمية في سياسات وقرارات وخطط البلدية.
- إرساء تقاليد العمل التشاركي في المجتمع المحلي ممثلا بأفراده ومؤسساته المختلفة من خلال توفير مساحات العمل المشتركة في التنمية المحلية.
- مراجعة وتحديث الرؤية التنموية لبلدة ميثلون على ضوء التطورات والمتغيرات التي حدثت في السنوات الماضية، وعلى أساس إشراك المجتمع المحلي بفئاته المختلفة في تطوير الإطار التنموي الذي يرسم صورة البلدة للسنوات القادمة.
- بلورة أهم الأهداف التنموية والناבעة/المنبثقة من جوهر القضايا التنموية، من خلال تحديد التدخلات المختلفة المرتبطة بها والمنسجمة معها، والتي تتصف باللموسية، والقابلة للتحقيق، والواقعية، والمحددة زمنيا.
- تطوير خطة تنفيذية تحتوي على البرامج والمشاريع والأنشطة التنموية المختلفة، ومنسجمة مع الأهداف التنموية، والتي تتصف بالواقعية، والأولية، وإمكانية تنفيذها، وتستجيب لاحتياجات المجتمع المحلي وتطلعاته ومن الممكن تنفيذها خلال عمر هذه الخطة (4 سنوات).
- تصميم خطة متابعة وتقييم مرتبطة بمدى تحقيق الأهداف التنموية، وبما يضمن تتبع ومراجعة وتقييم النجاحات والتطورات المختلفة، والإخفاقات والتحديات الممكن أن تبرز في سياق تنفيذ الخطة التنموية خلال الأربع سنوات القادمة.

ب. منهجية إعداد الخطة التنموية المحلية:

اعتمدت عملية إعداد الخطة التنموية المحلية في مراحلها المختلفة، على دليل التخطيط التنموي المحلي للمدن والبلدات الفلسطينية للعام 2017 والمقر من قبل وزارة الحكم المحلي وبالإضافة إلى ما راكمته البلدية من خبرات وتجارب في قيادة وإدارة عملية التخطيط التنموي في إعداد وتطوير خططها التنموية السابقة.

وتركز منهجية التخطيط التنموي المحلي على اعتماد منهج الشراكة المجتمعية والشفافية والمساءلة في مختلف الخطوات، وضمان إشراك مختلف مكونات المجتمع المحلي وخاصة المرأة والشباب وذوي الإعاقة.

أن دليل التخطيط التنموي المحلي، والذي يتبنى منهج المشاركة والشفافية في مختلف مراحل عملية التخطيط التنموي المحلي، قد عكس ذلك في مكونات وخطوات كل مرحلة من مراحل التخطيط عبر الأدوات والأساليب المتنوعة المستخدمة في مراحل التخطيط الخمسة وهي:

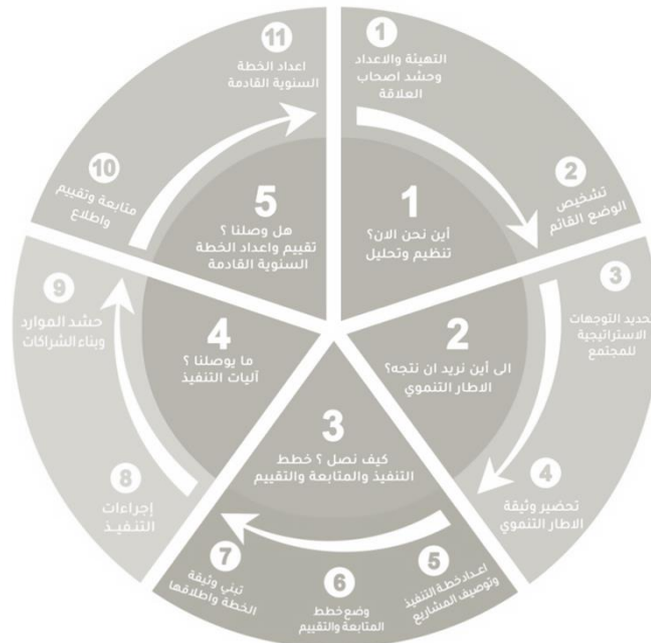
المرحلة الأولى: أين نحن الآن؟ وهي مرحلة التنظيم والتحليل.

المرحلة الثانية: إلى أين نريد أن نتجه؟ وهي مرحلة الإطار التنموي.

المرحلة الثالثة: كيف نصل؟ وهي مرحلة وضع خطط التنفيذ والمتابعة والتقييم.

المرحلة الرابعة: ما يوصلنا؟ وهي مرحلة التنفيذ.

المرحلة الخامسة: هل وصلنا؟ وهي مرحلة المتابعة والتقييم.



وقد تم تنفيذ الثلاثة مراحل الأولى من عملية إعداد وتطوير الخطة التنموية المحلية لبلدة ميثلون للأعوام (2023-2026)، بينما المرحلة الرابعة والخامسة ستقوم البلدية على تنفيذها من خلال اللجان المعتمدة بهذا الخصوص، حيث تتضمن كل مرحلة منها عدد من الخطوات والأنشطة والمخرجات المفترض الحصول عليها.

المجالات التنموية:

ركزت عملية التخطيط التنموي المحلي على تشخيص وتحليل المجالات التنموية الأربعة وهي: البيئة والبنى التحتية، وتنمية الاقتصاد المحلي، والتنمية الاجتماعية، والإدارة والحكم الرشيد). وقد تم تناول المجالات التنموية في إطار عملية تشخيصية وتحليلية شمولية ومتكاملة، تقوم على وصف الواقع القائم، ومن ثم تحديد أهم المؤثرات الإيجابية والسلبية المحيطة به، والتي على ضوءها تم بلورة وتحديد القضايا الرئيسية، ومن ثم تحديد أهم الاحتياجات والأولويات.

هيكلية إدارة عملية التخطيط التنموي على المستوى المحلي:

اعتمدت بلدية ميثلون هيكلية إدارة عملية التخطيط التنموي المحلي المقترحة في دليل التخطيط التنموي المحلي، وحيث أطلقت البلدية عملية التخطيط التنموي المحلي في لقاء البيت المفتوح المنعقد بتاريخ 2023/1/14 واستكملت تشكيل اللجان التنموية التي عملت كل منها في مجال تخصصها، وقد وفرت البلدية البيانات والمعلومات اللازمة لكل مجال تنموي، وعملت اللجان حسب أدائها ومسؤولياتها.

تحديات إعداد الخطة التنموية المحلية:

خلال عملية إعداد التقرير التشخيصي واجهت فريق التخطيط الأساسي ولجان العمل المتخصصة عدد من الإشكالات والتي يمكن تلخيصها بما يلي: -

- عدم توفر بعض البيانات لدى البلدية أو المؤسسات العامة حيث قامت اللجان المتخصصة بتنفيذ مسح ميداني مبسط لبعض القطاعات لتجاوز هذه الإشكالات.
- عدم توفر بيانات إحصائية دقيقة ومحدثة عن كثير من المجالات التنموية في البلدة.
- ضيق الوقت المتعلق بعملية جمع المعلومات وتحليلها وكتابة التقرير النهائي ولاسيما وأنه يضم تشخيص لكافة القطاعات التنموية في البلدة.
- صعوبة تحديد الوقت الملائم لعقد اللقاءات المتعلقة بأعضاء اللجان المتخصصة في بعض الأحيان.

نبذة عن البلدة

- لمحة تاريخية
- الخصائص الجغرافية
- الخصائص الديموغرافية

03



3. نبذة عن بلدة ميثلون

لمحة تاريخية:

ميثلون جزء من هذا المجتمع؛ يسود عليها ما يسود على باقي المجتمع، حيث بدأت الدراسة فيها بمكان كان عبارة عن مسجد صغير يتسع لأربعين طالبا وذلك في عام (1306) هجري حيث بقي الأمر كذلك لحين انتهاء الحرب العالمية الأولى وقدم الانتداب البريطاني على فلسطين، حيث تم إغلاق المدرسة وعادت فكرة الكتاب من جديد وبقيت وسيلة التعليم شبه معطلة حتى عام 1924 م. وفي عام 1934 تبرع أهل الخير من سكان ميثلون بقطعة ارض لإنشاء مدرسة عليها، وفعلا أدى تعاون أهالي ميثلون بشيبيهم وشبابهم نسائهم ورجالهم بإنشاء مدرسة أصبحت نواة لمدرسة ميثلون الأساسية للبنين والتي تلتها إنشاء مدرسة ميثلون الثانوية للبنات بالتعاون مع الحكومة الأردنية، كما وتم إنشاء مدرسة ميثلون الثانوية للبنين وبجهد وعلى نفقة أهالي ميثلون خاصة سواء من تبرع بالأرض أو شراء الأرض و إنشاء المدرسة وتشطيبها، ولا تقتصر الخدمة التعليمية التي تقدمها المدارس على أبناء ميثلون فقط بل وتقدم خدمة لطلاب القرى المجاورة من بنين وبنات على الصعيدين (علمي وأدبي وتجاري وتكنولوجي).

تتكون بلدة ميثلون من حمولتين: حمولة آل نعيرات وحمولة آل ربايعة. حيث ان حمولة آل نعيرات قدمت إلى البلدة مع الفتح الإسلامي الثاني أيام المماليك. وبعد ذلك قدم إلى البلد بنو سليم وهم ينتمون إلى عرب جنوب فلسطين حيث تبعهم في السكن عشيرة آل ربايعة التي تعود بنسبها إلى قرية كفر ابييل من منطقة الكورة من أعمال عجلون حيث مدفن جدهم ربايع، وهم عرب قحطانيون حيث قدموا إلى القرية أيام حكم المماليك ويعود نسبهم الى عرب الحوطة من قبائل غرب الحجاز. بعد ذلك تبعهم آل أبو حرب وهم من قبيلة أبو حرب المشهورة بشمال الجزيرة العربية وسكنوا جنوب فلسطين في قرى الخليل، ومن ثم تبعهم آل ذياب وآل أبو سمحة وأبو زينة وهم من منطقة الخليل، وآل سليمان الصالح وآل يوسف الحمد ونجم وهم أبناء عم حيث من المعتقد انهم من منطقة القدس، أما أبو شيخة والشيب قدموا إلى القرية من منطقة حوارة وسكنوا ميثلون، وآل جرار قدموا من قرية صانور المجاورة بعد سقوط القرية بيد ابراهيم باشا المصري وهزيمة آل جرار، حيث كونوا بمجموعهم حمولتين كبيرتين (النعيرات والربايعة) وهم يمثلون مجتمعا متحابا متكافلا عازما على بناء القرية والتقدم بها نحو مستقبلا أفضل. حيث انشأوا المساجد والمضافات والمدارس، وتم تقسيم الأرض مناصفة بين العشيرتين حيث نمت القرية وترعرعت بهمة ابنائها وحبهم وجهودهم البناءة.

يقع الى الجنوب من ميثلون مقام العالم الجليل (حريش بن عبد الله ابن خليفة) وهو من العلماء المتصوفين، حيث كان مقيما على املاك الوقف الاسلامي في منطقة جنين وذلك في فترة عام (864)، واقامت سلاطين المماليك على ظهر الجبل مقام مكون من ثلاث غرف معقودة حيث امرهم ابراهيم باشا بحرقها حيث كان ثوار جبل نابلس يلجؤون اليها وقد أصبح اليوم مكان مهجورا.

الخصائص الجغرافية الموقع والعلاقة الإقليمية:

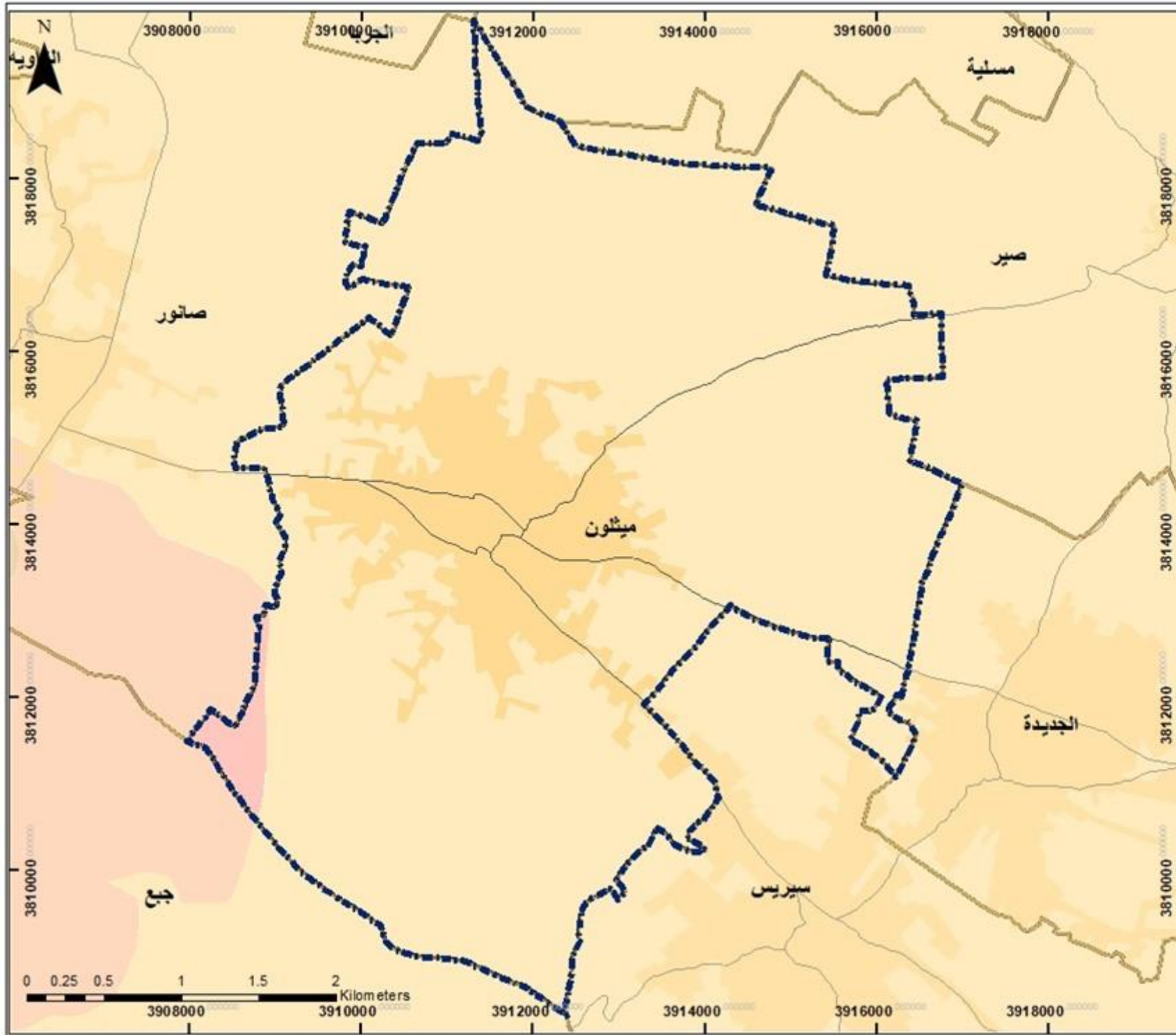
يرجع تاريخ ميثلون إلى العهد الإغريقي، حيث تقلبت عليها العديد من الحضارات اليونانية والرومانية والبيزنطية والإسلامية والصليبية. السبب بتسمية ميثلون بهذا الاسم يعود إلى خضرة أراضيها وانبساط سهولها حيث أن ميثلون هي تعريب لكلمة ميثلون والتي تعني الأرض المنبسطة الخضراء وبذلك قد اكتسبت تسميتها من واقعها وخضرة أراضيها.

تقع ميثلون إلى الجنوب الشرقي من مدينة جنين وعلى منتصف المسافة بين مدينتي نابلس وجنين، وبالتحديد على هضبة ترتفع عن سطح البحر حوالي 300 متر تطل على سهل منبسط تقدر مساحته بحوالي 24 ألف دونم، وهي محاطة بالجبال التي تتراوح ارتفاعاتها عن سطح البحر ما بين 427 متر في جبال مسلية من الناحية الشمالية والغربية إلى 764 متر من الجهة الجنوبية لجبال ميثلون وجبع، وتعتبر هذه الجبال روافد الماء الأساسية لمرج ميثلون، وتحيط بها مجموعة من القرى وهي: سيريس - الجديدة - سانور - مسلية - صير - الجربة.

• **المساحة:** تقدر مساحة ميثلون حسب المخطط الهيكلي المصدق بحوالي 2941 دونم وبناء على المخطط الهيكلي المعد من قبل بلدية ميثلون والمصادق عليه من قبل وزارة الحكم المحلي. كما ويبلغ عدد سكان ميثلون في الفترة الحالية حوالي 10200 نسمة في الداخل

ويمثلهم تقريبا في الشتات هذا العدد حسب المعلومات المتوفرة من قبل مركز الإحصاء الفلسطيني لإحصاء عام 2022.

- **التضاريس والمناخ:** تشكل التضاريس الجغرافية لبلدة ميثلون من جبال مرتفعة في الجنوب وسهول وهضاب في الوسط والغرب وسهول منبسطة في الشمال والشرق حيث اضىف عليها ذلك جمالا وسحرا وتنوع المزروعات على مدار العام. تتبع ميثلون لمناخ حوض البحر الابيض المتوسط والتميز بالبرودة الى الاعتدال شتاء والحر الى المعتدل صيفا حيث تظهر فصول السنة جلية واضحة في مواسمها الأربعة وتسقط الأمطار بين شهري تشرين الأول ونيسان.



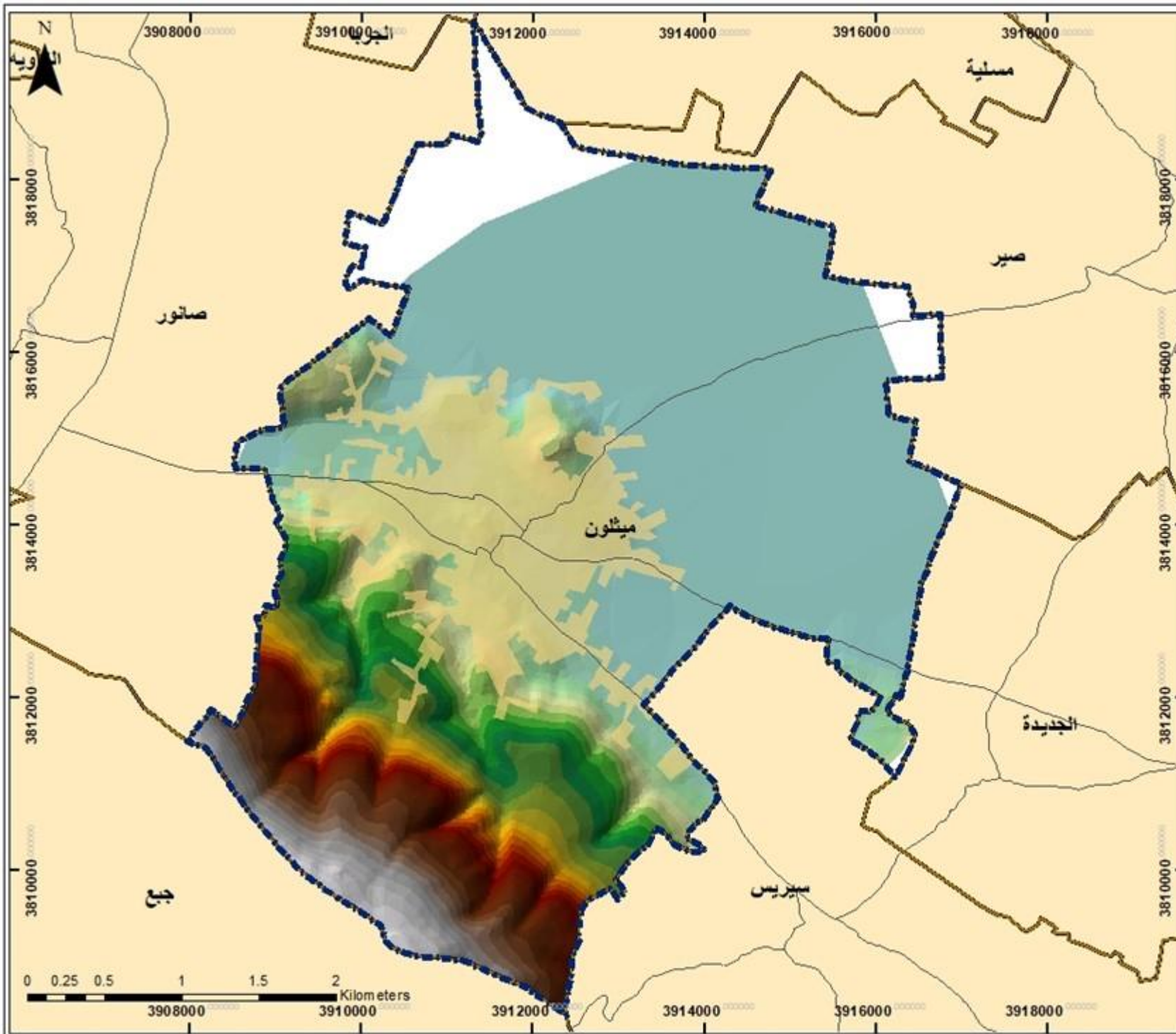
ABC CONSULTING
 شركاء في بناء القدرات
 مشروع الخطة التنموية المحلية
 لبلدية ميتلون

موقع منطقة الدراسة

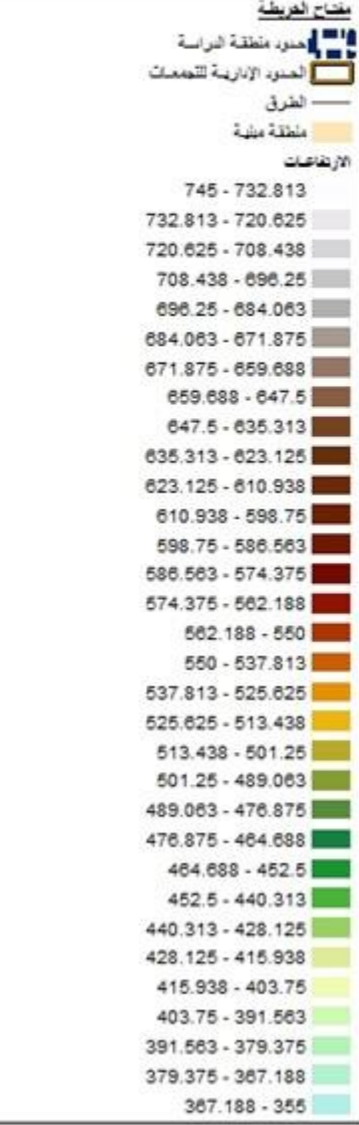


مفتاح الخريطة

- الطرق —
- منطقة مبنية
- منطقة A
- منطقة B
- منطقة C
- حدود منطقة الدراسة
- الحدود الإدارية للتجمعات



التضاريس



الخصائص الديمغرافية:

تتمثل الموارد البشرية في بلدة ميثلون بالقوى العاملة والتي تشكل ما نسبته 61.2% من عدد السكان الإجمالي (والذي بلغ 9140 نسمة حسب المركز الفلسطيني للإحصاء لعام 2022) ذلك لأن من هم في سن العمل من السكان يشكلون حوالي 61.2% من إجمالي السكان، ويمكن تصنيف الفئة العاملة إلى عدة شرائح وهي: الموظفين، التجار، الحرفيين، المزارعين والعمال.

جدول (1.1): تقديرات إعداد السكان من (2007-2017)⁴

اسم التجمع	رمز التجمع	السنة	2017	2022
ميثلون	10520	2007	6872	9140

⁴ أعداد السكان (2008 - 2016) هي تقديرات حسب تقديرات السكان من جهاز الإحصاء الفلسطيني في بلدة ميثلون

يوضح الجدول (1.2) توزيع السكان حسب الفئات العمرية والجنس في بلدة ميثلون للعام 2017 والشكل (1.1) يبين الهرم السكاني حسب الجنس لسنة 2017.

جدول (1.2): توزيع السكان حسب الفئات العمرية لبلدة ميثلون لعام 2017⁵

تعداد سكان 2017				الفئة العمرية
إناث		ذكور		
نسبة	عدد	نسبة	عدد	
0.12281	484	0.12304	519	0 - 4
0.11139	439	0.11072	467	5 - 9
0.10403	410	0.11072	467	10 - 14
0.10683	421	0.10882	459	15 - 19
0.10454	412	0.09839	415	20 - 24
0.07841	309	0.09886	417	25 - 29
0.06344	250	0.06283	265	30 - 34

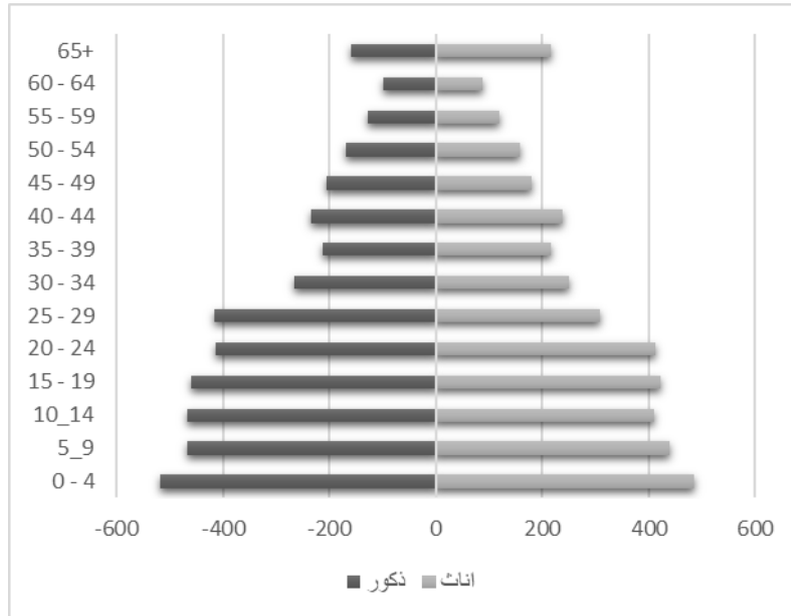
⁴المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني (تقديرات أعداد السكان، 2007 - 2017)

⁵الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، تقديرات السكان العام 2017 في محافظة جنين، 2017

0.05481	216	0.0505	213	35 - 39
0.06014	237	0.05571	235	40 - 44
0.04542	179	0.0486	205	45 - 49
0.04035	159	0.03983	168	50 - 54
0.03045	120	0.03058	129	55 - 59
0.02208	87	0.02371	100	60 - 64
0.05506	217	0.0377	159	65+

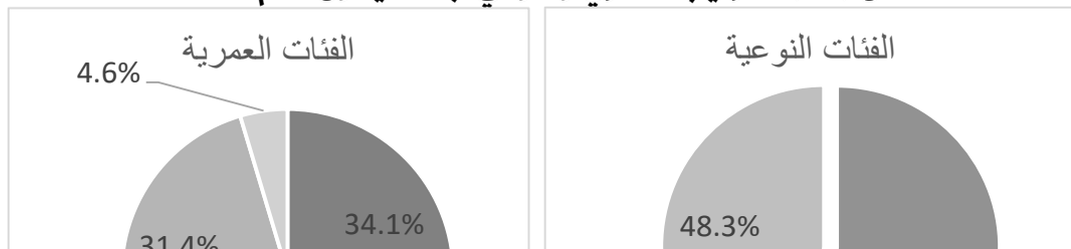
فيما يخص توزيع الفئات العمرية يتبين من الجدول أن مجتمع ميثلون فتي حيث بلغ نسبة الأفراد الذين تقل أعمارهم عن 15 سنة حوالي 34.1% من إجمالي سكان البلدة في عام 2017.

الشكل (1.1): الهرم السكاني لبلدة ميثلون لعام 2022



بالنسبة للتركيب النوعي في بلدة ميثلون نلاحظ تقارب عدد الذكور مع الإناث، حيث بلغ عدد الذكور 4218 نسمة بنسبة 51.7% بينما بلغ عدد الإناث 3941 نسمة بنسبة 48.3%.

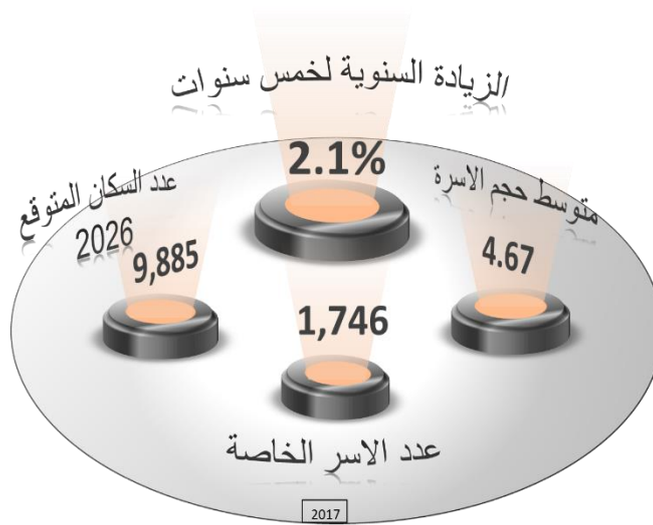
الشكل (1.2): التركيب العمري والنوعي لبلدة ميثلون لعام 2017



أما بالنسبة للتوقع السكاني لعام 2026 فمن المتوقع أن يبلغ عدد السكان 9885 نسمة بمعدل نمو 2.1%.

جدول (1.3) عدد السكان المتوقع لبلدة ميثلون حتى عام 2026

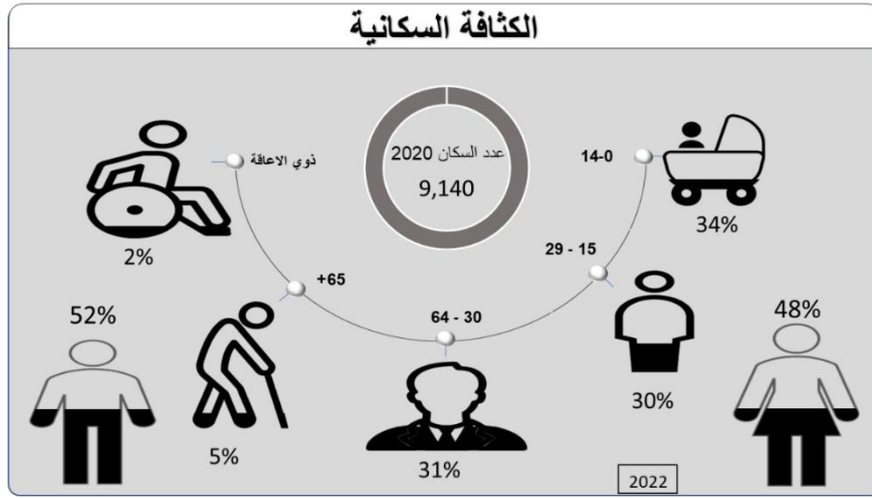
السنة	2022	2023	2024	2025	2026
ميثلون	9140	9325	9512	9698	9885



تبلغ الكثافة السكانية في منطقة التخطيط 5.1 نسمة/دونم والجدول التالي يبين ذلك.

جدول (1.4) عدد السكان والكثافة السكانية في بلدة ميثلون لعام 2017

الكثافة السكانية		مساحة المنطقة المبينة	عدد الوحدات السكنية	عدد السكان
وحدة سكنية/دونم	نسمة/دونم			
0.9	5.1	1789.4	1656	10200



التحليل التشخيصي

للمجالات التنموية

الرئيسية

04



مجال البيئة والبنى التحتية:

- الطاقة والاتصالات
- الطرق والمواصلات
- الصحة العامة والبيئة
- المياه والصرف الصحي
- وتصريف مياه الامطار
- والنفايات



مجال تنمية الاقتصادي المحلي

- العمالة والتوظيف
- الزراعة
- الترفيه والسياحة
- التجارة والصناعة
- والخدمات المساندة.



مجال التنمية الاجتماعية

- الخدمات الاجتماعية
- التعليم
- الصحة
- الحماية الاجتماعية
- والتمكين
- الثقافة والتراث
- الرياضة
- والسكن



مجال الادارة والحكم الرشيد

- التخطيط والتنظيم
- الأمن وإدارة الكوارث
- ادارة وحوكمة المؤسسات وخاصة الهيئة المحلية.



4. التحليل التشخيصي للمجالات التنموية الرئيسية

يتناول هذا المحور، ملخص التحليل التشخيصي للمجالات التنموية الرئيسية التي تم التوصل إليها في التقرير التشخيصي لبلدة ميثلون والمعد في 2023/1/31.

أولاً: مجال البيئة والبنى التحتية

يشمل مجال البيئة والبنى التحتية في بلدة ميثلون القطاعات التالية: الطاقة والاتصالات، والطرق والمواصلات، والصحة العامة والبيئة، والمياه والصرف الصحي وتصريف مياه الأمطار، والنفايات الصلبة. تم تشخيص وتحليل الوضع الحالي لهذا القطاع من خلال اجتماعات اللجان القطاعية المتخصصة، وبالاعتماد على المؤشرات الرقمية والوصفية المختلفة في كل منها، يمكن تقييم هذه القطاعات على النحو التالي:

1.1 الطاقة والاتصالات

تعتبر شركة كهرباء الشمال المزودة والمسؤولة عن توزيع الكهرباء في بلدة ميثلون، وبالاتفاق مع الشركة هنالك مشاريع قيد التنفيذ في مجال توليد الكهرباء من الطاقة الشمسية حيث تتوفر قطعة ارض مناسبة لهذا المشروع.

وبعد الاطلاع على مصادر شركة الكهرباء والبلدية، اتضح انه يوجد شبكة تغطي جميع مناطق البلدة وتخدم نسبة كبيرة من المواطنين بالكهرباء على مدار الساعة، وهناك توزيع جيد للمحولات وصيانة دورية للشبكة وتعتبر نسبة الفاقد للشبكة قليلة نسبياً وضمن المعايير القياسية، اضافة لذلك فان المجتمع المحلي أبدى تقبله لفكرة انشاء مصدر طاقة بديل حيث تتوفر اراضي تناسب عمل مشروع طاقة بديلة (شمسية). وعلى الرغم من تغطية شبكة الكهرباء جميع المناطق تقريبا، الا انها لا تغطي بعض المناطق الزراعية التي يحتاجها المزارعين في ري المزروعات، وهناك ايضا ضعف في

الكهرباء في بعض المناطق البعيدة عن مركز البلدة بسبب بعد المحولات عنها، وارتفاع تكاليف الاشتراك للمشاركين الجدد، وضعف تأمين متطلبات السلامة العامة، ووجود خطوط غير معزولة وارتفاع تعرفه الكهرباء.

ويوجد أيضا شبكة هاتف خلوي وشبكة هاتف ارضي وشبكة انترنت تخدم نسبة كبيرة من البلدة، اي تتوفر لدى البلدة شبكة اتصالات جيدة لخدمة المواطنين.

مع زيادة تفاقم ظاهرة الاحتباس الحراري وارتفاع أسعار الطاقة، لا بد من التوجه لمصادر الطاقة المتجددة والنظيفة. وبغاية تلبية احتياجات البلدة من الطاقة الكهربائية وتقليل فاتورة البلدية، يمكن للبلدية تشجيع استخدام الطاقة الشمسية خصوصاً فيما يتعلق بإنارة الشوارع والمرافق العامة مثل المدارس والمساجد، حيث أن تكلفة الإنارة بالطاقة الشمسية قلت بشكل كبير، فيمكن تركيب كشافات الطاقة الشمسية على الأعمدة واستبدال المصابيح الموجودة حالياً وتركيب خلايا شمسية على أسطح المرافق العامة. من الجدير بالذكر أن هناك فرصة كبيرة للتمويل الخارجي من الدول المانحة بهذا الخصوص.

نتيجة لضعف نظام شبكة الكهرباء والافتقار لمصدر طاقة بديل ونظيف (الطاقة الشمسية)، تحتاج البلدة لتطوير الشبكة الداخلية لتشمل بعض المناطق الزراعية والى تركيب محولات طاقة قريبة في المناطق البعيدة، وعمل برامج توعوية بترشيد استهلاك الكهرباء وتنفيذ مشروع مصدر طاقة بديل (طاقة شمسية).

<ul style="list-style-type: none"> ● توفر خدمة الكهرباء لجميع البيوت والمرافق القائمة. ● توفر خدمات شحن الرصيد مسبق الدفع بالطرق الحديثة. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> ● وجود فاقد كبير بالطاقة الكهربائية. ● عدم وجود محطات توليد طاقة نظيفة كافية. ● ارتفاع سعر الكهرباء. ● وجود خطوط كهرباء غير معزولة. ● ضعف الكهرباء في المناطق البعيدة عن المحولات. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

1.2 الطرق والمواصلات

هناك شبكة جيدة من الطرق المعبدة والممهدة داخل ميثلون بالإضافة للشبكة التي تربط ميثلون بمحيطها، ولكن هناك مساحة جيدة للتطوير، فلا بد من عمل صيانة لهذه الطرق وتوسعة بعضها وشق طرق جديدة تخدم المخطط الهيكلي.



<ul style="list-style-type: none"> • توفر شبكة طرق داخلية وخارجية معبدة. • وجود طرق رابطة ممهدة في محيط البلدة. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> • عدم كفاية الطرق الزراعية الممهدة للوصول إلى أراضي المواطنين كونها بلدية زراعية بالشكل الرئيسي. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

الطرق والمداخل

مفتاح الخريطة

المداخل

ترابي

داخلي

محلي

اقليمي

رئيسي

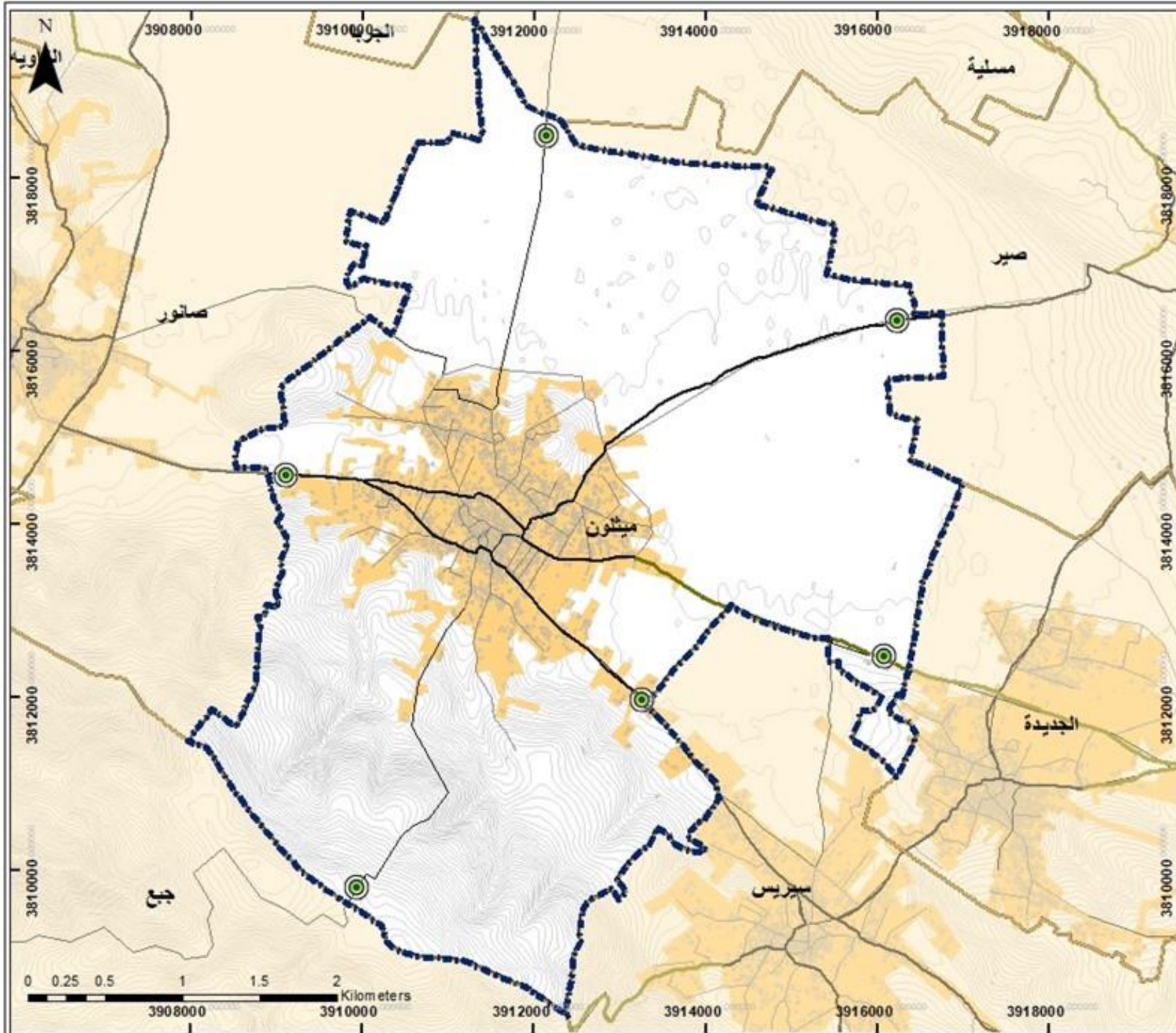
طرق مستوطنات

المباني

منطقة مبنية

حدود منطقة الدراسة

الحدود الإدارية للجماعات



0 0.25 0.5 1 1.5 2 Kilometers

1.3 الصحة العامة والبيئة

تسعى المدن والبلدات حول العالم لزيادة المساحات الخضراء والحفاظ على الموجود منها، وهذا له أثر على جودة الحياة وصحة الإنسان النفسية. وقد حبي الله تعالى ميثلون ببيئة جميلة فيها تنوع رائع بالتضاريس والغطاء النباتي والحياة البرية، ومن هذا المنطلق فكسر الغابة الاسمنتية بالمناظر الطبيعية أمر ضروري. ولكن بالطبع هناك تحد واضح ناتج عن غياب الملكية العامة للأراضي ومجمل المساحة هي ملكية خاصة. مع ذلك، فإن المخطط الهيكلي للبلدة يمكن أن يراعي بشكل إيجابي توفير المساحات الخضراء ويساهم أيضاً في الحفاظ على البيئة، فالجهة الغربية من ميثلون تحظى بمنظر مهيب من أشجار الزيتون والتي يلاحظها كل زائر، كما يمكن للبحيرة التي تتشكل في سنوات الأمطار الغزيرة في منطقة المرج مع ما يدب فيها من الحياة البرية مثل طيور اللقلق وغيره أن تشكل نقطة جذب سياحي مؤقت.

أهم مظاهر البيئة في منطقة التخطيط هي:

- أراضي جبلية صالحة للزراعة ذات خصوبة جيدة جداً، وهي في معظمها مزروعة بالزيتون وتتواجد أيضاً مزارع اللوزيات وتعتبر من المناطق الأساسية في إنتاج الزيت والزيتون في محافظة جنين.
- "مرج ميثلون" الذي يعد ثالث أكبر مرج في فلسطين وبالغته مساحته 15000 دونم.
- يوجد في ميثلون جبل يعتبر خامس أعلى جبل في فلسطين يسمى جبل حريش ويبلغ ارتفاعه 750 م عن سطح البحر.
- يقع المسقط المائي لمرج سانور ضمن الحوض الشمالي الشرقي (حوض نابلس - جنين). تغطي مساحة هذا الحوض 150 كم². التغذية السنوية لهذا الحوض تقدر ب 145 مليون متر مكعب، منها 116 مليون متر مكعب تأتي من منطقة الضفة الغربية و 29 مليون متر مكعب من خارجها.

كما ويوجد ستة آبار قانونية محفورة في منطقة المشروع إلى جانب العديد من الآبار الغير القانونية. واحد من هذه الآبار للاستخدام المنزلي والتي يتبع لسلطة المياه الفلسطينية بتدفق 200 متر مكعب/ساعة. اما باقي الآبار الموجودة في منطقة الدراسة هي آبار للاستخدام الزراعي، ويبلغ عددها 50 بئر بطاقة انتاجية 15 كوب في الساعة.

<ul style="list-style-type: none"> • وجود أكبر ثالث مرج في فلسطين في البلدة، بالإضافة الى المناظر الطبيعية الخلابة. • المناخ المعتدل التي تتميز بها المنطقة. • خلو البلدة من المصانع الكبيرة. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> • يطال الزحف العمراني بعض المناطق الزراعية والمناظر الطبيعية 	<p>المؤثرات السلبية</p>

<p>والنشاط الزراعي للمنطقة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • غرق أراضي السهل في معظم السنوات التي تزيد فيها كمية الأمطار عن 550 ملم. • اختفاء زراعات محددة مثل البطيخ من سهل ميثلون بسبب أمراض التربة وقلة خصوبتها. • انتشار مزارع الدواجن وبركسات الحيوانات في الاراضي الزراعية مما يسبب تلوثها. • نقص المياه الزراعية اللازمة لاستثمار السهول الخصبة ونقص الطرق الزراعية المؤهلة. • محدودية الوعي البيئي. • انتشار ظاهرة تربية الحيوانات داخل المناطق السكنية. • ضعف الرقابة الصحية سواء من قبل البلدية او من دائرة البيئة في المحافظة. 	
--	--

1.4 المياه والصرف الصحي وتصريف مياه الأمطار

يعد **الماء** - كما هو معروف - شريان الحياة. ومن الواجبات الرئيسية للبلدية توفير المياه النظيفة وإيصالها للمواطنين بطريقة آمنة وسليمة. حالياً هناك شبكة مياه حديثة نسبياً. ولكن ما ينقص الآن هو الفحص المستمر لمياه الشرب، إذ لا بد من أخذ عينات من مياه الشرب بشكل دوري وإجراء الفحوصات اللازمة عليها، وهذه الفحوصات تنقسم إلى ما يلي:

أولاً: فحوصات فيزيائية: تعنى هذه الفحوصات الفيزيائية بالخواص الفيزيائية للماء مثل:

- عسر المياه (TDS)
- الحموضة (pH)
- الملوحة (Salinity)
- التوصيل الكهربائي (EC)
- الثقل النوعية (S.G.)
- نسبة ذوبان الأكسجين (ORP)
- درجة الحرارة

ثانياً: الفحوصات الجرثومية: وهذه الفحوصات تعنى بقياس التلوث الجرثومي في المياه من بكتيريا ممرضة وبروتوزوا وغيرها.

ثالثاً: الفحوصات الكيميائية: وهذا النوع من الفحوصات يعنى بقياس الملوثات الكيميائية مثل العناصر الثقيلة والمبيدات وغيرها. ونقترح هنا تجهيز مختبر صغير في قسم الصحة في البلدية لعمل هذه الفحوصات الدورية.

أما بالنسبة لمياه الأمطار، للأسف ما تزال مياه الفيضانات تشكل تحد للمواطنين خلال فصل الشتاء وخصوصاً في مناطق محددة في ميثلون. ففي كل فصل يحصل تجميع لمياه الأمطار على شكل برك صغيرة إضافة إلى انجرافات وسيول قادمة بشكل رئيسي من الجهة الجنوبية للبلدة. وهناك العديد من العبارات ومجارير المياه ولكنها بحاجة لتطوير وتوسعة وتنظيف قبل موسم الأمطار، إضافة لذلك لا بد من عمل دراسة هندسية طوبوغرافية لتحديد كميات الأمطار ودروب تصريفها.

أما فيما يتعلق بمجال الصرف الصحي، فتشكل المياه العادمة في ميثلون خطراً إذا لم يتم التخلص منها بطريقة مناسبة، إذ أنها تنقل الأمراض الخطيرة وتحتوي على مواد سامة ويمكن أن تؤدي إلى تلوث المياه الجوفية، لذا من الضروري عند تطوير أي مجتمع أن يكون هناك نظام جمع ومعالجة للمياه العادمة. لا يوجد خدمات تجميع للمياه العادمة ومعالجتها سواء في ميثلون أو التجمعات المحيطة مثل صير وسيريس والجديدة، بل إن المياه العادمة تتسرب إلى خزانات مياه الأمطار ومصادر المياه الجوفية مما يهدد البيئة المحيطة، بالإضافة إلى أن جزء من المياه العادمة تصب في الشوارع مما يؤدي إلى تشويه القيمة الجمالية للمنطقة.

هناك مشكلة حقيقية وكبيرة بما يتعلق بالصرف الصحي في ميثلون، والطريقة المعمول بها حالياً للتخلص من الصرف الصحي هو إنشاء الحفر الامتصاصية والتي من المفترض بأن تكون مسمطة بجانب كل مبنى ولكن على أرض الواقع فإن المواطنين يقومون بعمل فتحات فيها من أجل السماح للصرف الصحي بالتسرب جانبياً من أجل تقليل مرات سحبها. هذه الحفر الامتصاصية لها تبعات بيئية كبيرة حيث تجعل الأرض تحت البلد مكرهة صحية، كما أنها تشكل خطراً على المباني التي تكون أحياناً فوقها وتقضي على الآثار المظمورة خاصة في البلدة القديمة. وكما هو معلوم، لا بد من إفراغها باستمرار وللأسف يكون ذلك في الأراضي المجاورة للبلدة وهذا غير مقبول صحياً وبيئياً وقانونياً، ويؤدي ذلك لانتشار البعوض والأمراض وتلوث الخزان الجوفي والمزروعات بالبكتيريا الضارة كالاي كولاي وغيرها، وانتشار الروائح الكريهة سواء خلال عملية النضح أو ما يعقبها. مع تزايد النمو السكاني تتفاقم المشكلة أكثر وأكثر ولا بد من وضع حلول جذرية لهذه المشكلة البيئية الخطيرة، وبالطبع فإن أفضل الحلول هو عمل شبكة صرف صحي ومحطة تنقية، لكن هناك حلول أقل تكلفة وتحل مشكلة طرح المياه العادمة حول البلدة بشكل عشوائي عبر إنشاء محطات أكسدة (Oxidation Ponds) حيث يلزم في هذه الحالة بركتين ترتفع أحفضهما عن العليا بفارق عمل العليا،

وتجهز أرضية البركتين بطبقات متدرجة من الحصمة والرمل إضافة لمضخة، ويشكل مشروع صغير كهذا مصدر دخل للبلدية.

المؤثرات الإيجابية	المياه:
	<ul style="list-style-type: none"> • شبكة المياه حديثة نسبياً في ميثلون. • شبكة المياه تغطي جميع البيوت والمرافق تقريباً. • تكلفة المياه معقولة نوعاً ما. • وجود العديد من الآبار الخاصة في البيوت (50 بئر).
	<p>الصرف الصحي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • توفر صهاريج النضح بعدد كافي.
المؤثرات السلبية	المياه:
	<ul style="list-style-type: none"> • خطر الآبار المكشوفة في المناطق الجبلية، حيث يتعرض الناس والحيوانات لخطر السقوط فيها. • لا يوجد في ميثلون ومحيطها ينابيع طبيعية. • تضاريس ميثلون تسمح بتشكيل السيول الخطرة.
	<p>الصرف الصحي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • طرح المياه العادمة في السهول الزراعية المحيطة ما يؤدي لتلويثها واتلافها. • تفاقم الشجارات بين أصحاب الأراضي وأصحاب صهاريج النضح دون حل وتنظيم وتقنين عملية التخلص من المياه العادمة. • انتشار الأمراض والبعوض.

1.5 النفايات الصلبة

تقوم بلدية ميثلون بتجميع النفايات المختلفة من خلال عربات جمع النفايات وإرسالها إلى مكب زهرة الفنجان مقابل 30 شيكل للطن، حيث تنتشر حاويات النفايات في شوارع البلدة، وهناك حاجة لزيادة عددها وتطوير نوعية الحاويات التي يتم استخدامها، وفي الوقت الحالي تتوافر سيارة واحدة لجمع النفايات من الحاويات بحجم 8 طن موديل 2000، حيث تبلغ كمية النفايات اليومية من التجمع 10 طن.

تشكل النفايات الصلبة والسائلة والغازية عبئاً على البيئة والتي يتضرر منها الإنسان والحيوان والنبات، وتقوم شاحنات نقل النفايات الصلبة بالتخلص من هذه النفايات بشكل دوري، ولكن يمكن تحسين هذه العملية من خلال حاويات مخصصة لتصنيف هذه النفايات الصلبة، وهذه الحاويات

موجودة في غالبية دول العالم حيث تنقسم لثلاثة أقسام وهي النفايات الورقية والنفايات الزجاجية والنفايات البلاستيكية. والهدف من هذا التقسيم هو إعادة التدوير حيث يمكن الاتفاق مع المصانع التي تقوم بعمليات التدوير لهذه الأنواع من المنتجات بهدف توفير دخل للبلدية إضافة لتقليل الضرر على البيئة. كذلك الأمر بالنسبة للبطاريات الجافة.

أما بخصوص النفايات السائلة فلا بد من وضع حل مناسب لها. وتعد زيوت محركات السيارات المستهلكة - وهي مسرطنة - ومياه الراديوتر - وهي سامة - من أهم المخلفات التي لا يتم التخلص منها بالشكل الصحيح. ونقترح هنا توفير براميل خاصة لدى ورش إصلاح وصيانة السيارات وتقوم البلدية بالتخلص منها بالتعاون مع الجهات المنظمة في فلسطين. أما بما يتعلق بالانبعاثات الغازية فإن أكبر الملوثات هي عوادم السيارات وبعض المصانع، ولكن هناك ظواهر لا بد من إنهاؤها مثل حرق إطارات السيارات للاستفادة من الأسلاك المعدنية داخلها على حساب صحة الناس والبيئة المحيطة.

أخيراً، لا يجوز إلقاء النفايات العضوية (بقايا الأكل والحيوانات النافقة وغيرها) في الحاويات إلا في ساعة ويومين محددتين في الأسبوع وفي أكياس خاصة لنقلها مباشرة خارج ميثلون عن طريق شاحنات النفايات كما هو معمول به في كل الدول المتقدمة لأن السماح بإلقائها في أي وقت في الحاويات ينتج عنه مكرهة صحية كما هو حاصل حالياً.

<ul style="list-style-type: none"> • توفر شاحنات حديثة لنقل النفايات. • يمكن للمواطن تقديم طلب للحصول على حاوية. 	المؤثرات الإيجابية
<ul style="list-style-type: none"> • إلقاء النفايات العضوية في الحاويات مما يشكل مكرهة صحية. • عدم إدارة وفصل النفايات الصلبة بالشكل الصحيح. • التلوث الغازي الناتج عن حرق إطارات السيارات الذي يؤدي لأمراض التحسس والربو. • عدم توفر حاويات بعدد كافي في البلدة. 	المؤثرات السلبية

ثانياً: مجال تنمية الاقتصاد المحلي

يشمل المجال الاقتصادي في بلدة ميثلون كل من العمالة والتوظيف، وقطاع الزراعة، وقطاع الترفيه والسياحة، والتجارة والصناعة والخدمات المساندة. تم تشخيص وتحليل الوضع الحالي لهذه القطاعات من خلال اجتماعات اللجان القطاعية المتخصصة، وبالاعتماد على المؤشرات الرقمية والوصفية المختلفة في كل منهما، على النحو التالي:

2.1 العمالة والتوظيف

تتمثل الموارد البشرية في بلدة ميثلون بالقوى العاملة والتي تشكل ما نسبته 61.2% ضمن الفئة العمرية 15-65 من عدد السكان الإجمالي (والذي بلغ ما نسبته 9140 نسمة)⁶، ويمكن تصنيف الفئة العاملة إلى عدة شرائح وهي: الموظفين، التجار، والحرفيين، والمزارعين، والعمال. أدت نسبة التعليم المتزايدة بين السكان الى وجود خريجين من مختلف التخصصات يعتمدون في مصادر دخلهم بشكل رئيسي على العمل الوظيفي منها الوظائف الحكومية المختلفة والعمل في وظائف القطاع الخاص مثل التجارة والخدمات والصناعة، إلا أنه يوجد بطالة مرتفعة بين هذه الفئة تصل الى ما يقارب 11% يجب ايجاد فرص عمل لهم، وللتقليل من نسبة البطالة يتوجب الاستثمار في المجال السياحي والزراعي والقطاع الخاص بشكل أكبر وتشجيع الشباب للتوجه للتعليم المهني.

<ul style="list-style-type: none"> التنوع في الموارد البشرية وارتفاع نسبة التعليم الأكاديمي في بلدة ميثلون. وجود المؤسسات التعليمية للتعليم المهني. تحديد الحد الأدنى للأجور في قانون العمل والعمال. وجود بعض المشاريع والبرامج التشغيلية الممولة خارجياً. وجود بعض مؤسسات المجتمع المدني التي تهتم بفئة الشباب والنساء في البلدة كالنادي الرياضي والجمعيات النسوية. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> ضعف التوجه إلى التعليم المهني والتركيز على التعليم الأكاديمي. الأزمة الاقتصادية والمالية التي تعصف بالسلطة الوطنية الفلسطينية. عدم رغبة قطاع الشباب بالتوجه إلى التعليم المهني. تدني الأجور وعدم توفر فرص عمل وخصوصاً لفئة الخريجين من الجامعات. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

⁶ وذلك حسب التقديرات الواردة عن الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت - 2017، محافظة جنين، (وتقديرات اعداد السكان، 2017 - 2026) والمشار إليها ضمن الرابط التالي: https://www.pcbs.gov.ps/statisticsIndicatorsTables.aspx?lang=ar&table_id=695.

2.2 الزراعة



تتميز بلدة ميثلون باتساع الأراضي الزراعية الخصبة والمساحات السهلية الواسعة، حيث تبلغ مساحة الأراضي الزراعية أكثر من 12,800 دونما منها 3000 دونم للأراضي الزراعية المروية والباقي أراضي زراعية بعلية، بالإضافة إلى 14,000 دونم مزروعة بأشجار الزيتون، لهذا تعتبر الزراعة في بلدة ميثلون من الموارد الاقتصادية الرئيسية التي تساهم

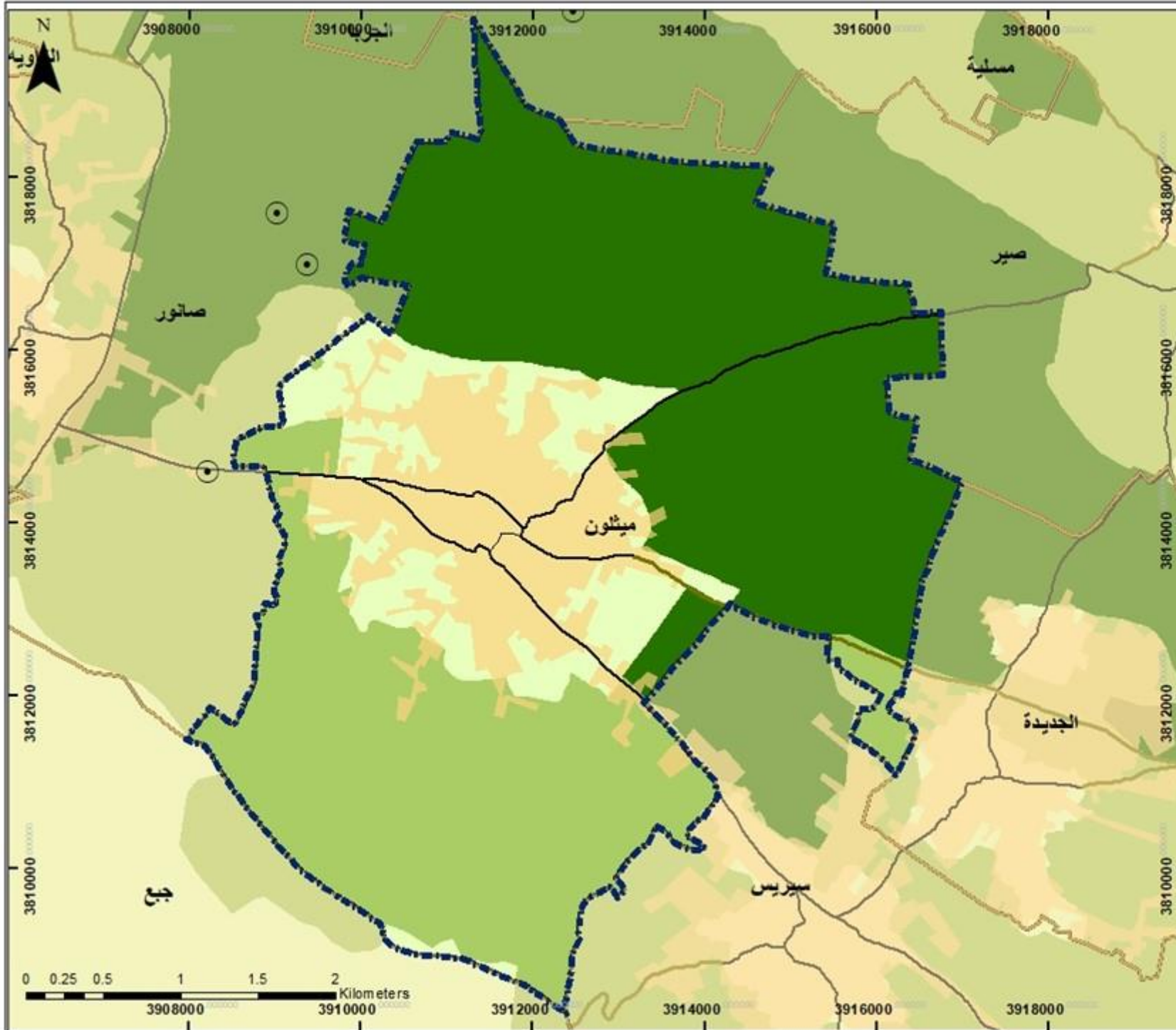
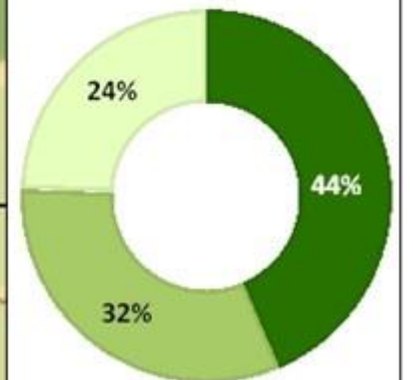
بشكل أساسي في تعزيز التنمية الاقتصادية المحلية في المنطقة، ومن أجل ذلك كان لابد من التركيز على المجال الزراعي.

<ul style="list-style-type: none"> • توفر الأراضي الزراعية الخصبة والمراعي الطبيعية الواسعة ووجود منشآت زراعية. • توفر الخبرات اللازمة والكفاءات من العمال والمهندسين الزراعيين. • التنوع في المحاصيل الزراعية نتيجة المناخ وتضاريس منطقة ميثلون. • وجود العديد من الآبار السطحية لري المزروعات المروية وخصوصا في فترة الصيف. • وجود جمعيات محلية ومانحة للقطاع الزراعي. • توفر عدد من الايدي العاملة الماهرة في الزراعة. • اقتناع المواطنين بضرورة التوجه الى الاستثمار في القطاع الزراعي. 	<h3>المؤثرات الإيجابية</h3>
<ul style="list-style-type: none"> • نقص في المنشآت الصناعية لتصنيع المحاصيل الزراعية. • نقص في مؤسسات الإرشاد الزراعي ومراكز البيطرة والجمعيات التعاونية الزراعية. • تراكم النفايات الزراعية الناتجة من مخلفات المحاصيل الزراعية. • نقص في الاليات الزراعية الحديثة. • عدم وفرة المياه للاستخدامات الزراعية. 	<h3>المؤثرات السلبية</h3>

القيمة الزراعية

مفتاح الخريطة

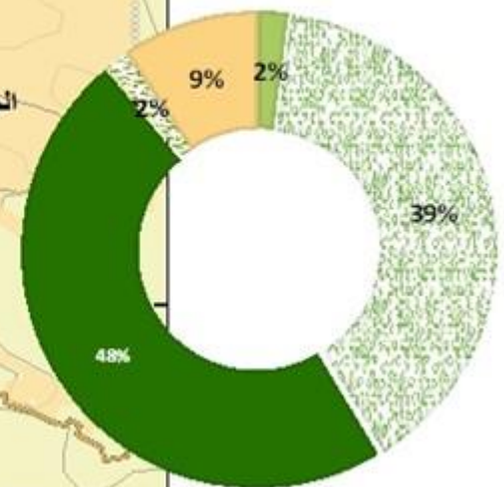
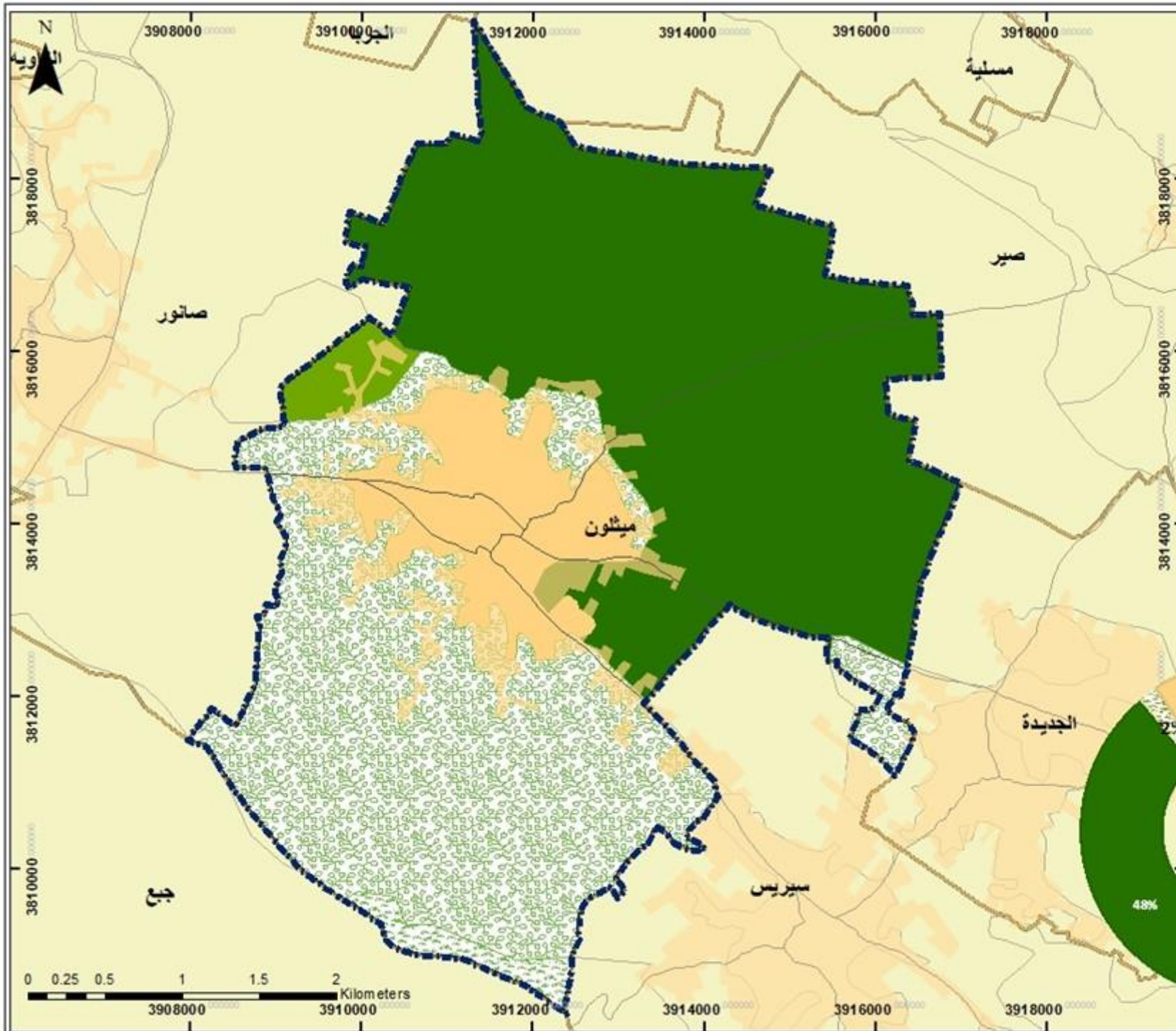
- أبار
- حدود منطقة الدراسة
- الحدود الإدارية للتجمعات
- ترابي
- داخلي
- محلي
- اقليمي
- رئيسي
- طرق مستوطنات
- منطقة مبنية
- اراضي عالية القيمة الزراعية
- اراضي متوسطة القيمة الزراعية
- اراضي منخفضة القيمة الزراعية
- غابات



الغطاء النباتي

مفتاح الخريطة

- الطرق
- منطقة مبنية
- الغطاء النباتي
 - اراضي زراعية مع غطاء نباتي
 - اراضي صالحة للزراعة غير مروية
 - بساتين زيتون
 - مناطق عشب طبيعي
 - منطقة انتشار عمالي مقطوع
- حدود منطقة الدراسة
- الحدود الإدارية للجمعات



2.3 الترفيه والسياحة



تمتلك المنطقة موارد محلية مهمة يمكن استغلالها في تنشيط القطاع السياحي، حيث يوجد إلى جانب الموقع الجغرافي المميز منطقة واسعة من الاحراش في المتحدّة والتي تعتبر ذات اطلالة متميزة، بالإضافة إلى وجود عدد من المواقع الأثرية الهامة والسياحية التي تحتاج الى تأهيل وترويج مناسب لها.

يعتبر الموقع الجغرافي المتميز من عوامل الجذب

السياحي للبلدة، كما أن الطبيعة الخلابة لبلدة ميثلون التي تتميز بالسهول الواسعة والجبال المكسوة بأشجار الزيتون وبعض الأشجار الحرجية تشجع المستثمرين من القطاع الخاص على الاستثمار في هذه المناطق، ويوجد أيضا في ميثلون موروث ثقافي ومعماري يتمثل في المركز التاريخي للبلدة، والعديد من الأماكن الأثرية من أهمها تلة خيبر وقمة جبل حريش، مع إمكانية تنظيم مهرجانات ثقافية واجتماعية موسمية وسنوية مما يجعل قطاع السياحة على وجه الخصوص رافدا اقتصاديا مهما لبلدة ميثلون في حال تم تطوير هذا القطاع وتحسينه وتلبية كافة الاحتياجات المتعلقة به.

<ul style="list-style-type: none"> • تتميز بلدة ميثلون بالمشهد الطبيعي والموقع والتضاريس الجغرافية من سهول وجبال وأودية. • وجود المركز التاريخي لبلدة ميثلون وما يحتويه من تراث معماري وثقافي مميز. • وجود بعض الأماكن الأثرية والتاريخية في بلدة ميثلون مثل جبل حريش وتلة خيبر والخربة. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ضعف الاهتمام بالقطاع السياحي في بلدة ميثلون. • عدم وجود مرافق سياحية وأماكن للتنزه ولعب الأطفال كالحدايق العامة والمسارات السياحية. • التعدي والزحف العمراني على المركز التاريخي لبلدة ميثلون وهجرة السكان للمباني التاريخية في المركز التاريخي. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

2.4 التجارة والصناعة والخدمات المساندة

يعتمد السكان في دخلهم بشكل رئيسي على العمل في الوظائف الحكومية وعلى الزراعة والعمل داخل الاراضي المحتلة في عام 1948 وبدرجة اقل على التجارة والخدمات والحرف البسيطة المتواجدة على مستوى المنطقة، حيث تعاني المنطقة من محدودية الانشطة التجارية والخدمات والمشاريع الصناعية الكبيرة، حيث يوجد بعض المشاريع الصغيرة والمتوسطة، وتعتمد الانشطة التجارية في المنطقة على بعض المتاجر والمحلات بالإضافة الى عدد من الانشطة الحرفية والتي تتركز في مراكز البلدات. كذلك فان وجود الانشطة المهنية والحرفية داخل البلدة يؤدي إلى تشكيل خطر وإزعاج للمواطنين، حيث يلاحظ ضعف الرقابة على الورشات الصناعية وعدم وجود منطقة صناعية وحرفية تسمح بتنظيم القطاع التجاري والحرفي بصفة خاصة.

<ul style="list-style-type: none"> ● موقع بلدة ميثلون المميز كمركز يجمع بين ثلاث محافظات (جنين، طوباس، ونابلس). ● توفر خدمات البنية التحتية (المياه والكهرباء وشبكة الطرق) التي تساعد على تحفيز البيئة الاستثمارية. ● توفر الخبرات والكفاءات والموارد البشرية اللازمة لقيادة عجلة الاستثمار في بلدة ميثلون. ● وجود بعض المنشآت التجارية والصناعية والخدماتية الصغيرة في بلدة ميثلون. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> ● صغر وضعف المنشآت التجارية والصناعية والخدماتية في بلدة ميثلون وعدم قدرتها على المنافسة. ● وجود المنشآت الحرفية داخل التجمع السكاني وعدم وجود منطقة حرفية خاصة لتجميع المنشآت الحرفية فيها. ● قلة الشراكات وفرص الاستثمار بين القطاع العام والخاص في بلدة ميثلون. ● عشوائية قطاع التجارة والصناعة والخدمات نتيجة غياب المأسسة لهذا القطاع. ● قلة عدد الحرفيين. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

ثالثاً: مجال التنمية الاجتماعية

يشمل المجال الاجتماعي في ميثلون قطاع الخدمات الاجتماعية، وقطاعات التعليم، والصحة والحماية الاجتماعية والتمكين، وقطاعات الثقافة والتراث، والشباب والرياضة، والسكن. تم تشخيص وتحليل الوضع الحالي لهذه القطاعات من خلال اجتماعات اللجان القطاعية المتخصصة، وبالاعتماد على المؤشرات الرقمية والوصفية المختلفة في كل منها، يمكن تقييم هذه القطاعات على النحو التالي:

3.1 الخدمات الاجتماعية

يعد الوضع الاقتصادي في بلدة ميثلون جيد جداً، كما أن تكاتف أبناء البلدة مع بعضهم البعض يحد من حاجة الفقراء، إضافة إلى توفر مساعدات الشؤون الاجتماعية للأسر الفقيرة، حيث أن البلدة تشتهر بالزراعة بشكل كبير وبذلك فإن جميع حاجة السكان من الخضراوات والزيتون وغيرها من المزروعات متوفرة محلياً داخل البلدة ويقوم السكان بالتهادي بين بعضهم البعض من هذه المزروعات.

أما بالنسبة لكبار السن لا يوجد مركز خاص لهم ولرعايتهم، ولكن يقوم المستوصف بزيارات دورية لهم واجراء الفحوصات المجانية لهم في منازلهم لتخفيف مشقة الذهاب لتلقي العلاج عليهم، بالإضافة إلى وجود عاملة تأهيل اجتماعي بين البلدية والمستوصف تقوم بمساعدة الأشخاص ذوي الإعاقة إلا أن دوامها بشكل جزئي وفي أيام محددة بالأسبوع. بشكل عام، فإن البلدة تعاني من غياب المؤسسات الخاصة التي تعنى بذوي الإعاقة وتلبي احتياجاتهم.

<ul style="list-style-type: none"> • وجود موظفة تأهيل اجتماعي في المستوصف والبلدية. • تكاتف أبناء البلدة بين بعضهم ومساعدة الأسر الفقيرة. • الوضع الاقتصادي الجيد للسكان. • اجراء فحوصات مجانية لكبار السن في منازلهم. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> • زيادة معدلات الفقر بسبب البطالة وقلة فرص العمل وضعف الاستثمار في التشغيل. • عدم توفر مؤسسات تعنى بكبار السن وتلبي احتياجاتهم. • قلة الخدمات المقدمة للأسر الفقيرة وعدم وجود مؤسسات خاصة بهم. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

3.2 التعليم



يشكل هذا القطاع الاساس الاول لبناء المجتمع حيث يضم الفئة التي يبنى على عاتقها المجتمع وهي الأطفال والشباب من عمر 6 حتى 22 سنة، حيث تتوفر في ميثلون مدارس للذكور والاناث دوامها في فترة صباحية، ولكن بعض هذه المدارس بحاجة الى كثير من المرافق الهامة كالمختبرات والمكتبات والصفوف، كما ان الكوادر

التعليمية في بعض المدارس بحاجة الى تأهيل ودورات مناسبة. تتنوع فروع التعليم الأكاديمي في المنطقة (علمي، ادبي، تجاري) ولكن هناك نقص في المدارس المهنية، كما يعاني التعليم في المنطقة من ارتفاع نسبة تسرب الطلاب خاصة في مدارس الذكور الثانوية.

كما ويوجد في ميثلون حاليا مجموع من رياض الأطفال أهمها روضة جمعية ميثلون الخيرية وروضة نور الهدى وروضة الختام. أما فيما يخص التعليم الجامعي يتوفر في المدن المحيطة بميثلون عدد من الجامعات الحكومية والخاصة التي يتوجه اليها طلابنا بعد انتهاء مرحلة الثانوية العامة، ومن خلال جمع البيانات والإحصاءات لوحظ انه النسبة الاعلى لتوجه الطلاب هو الى جامعة القدس المفتوحة وجامعة النجاح الوطنية والجامعة الامريكية، ومن خلال الاحصاءات تبين ارتفاع نسبة التعليم الجامعي لدى الاناث عنها لدى الذكور.

<ul style="list-style-type: none"> ● كفاية عدد المدارس وتوفر التجهيزات الأساسية فيها. ● توفر مرافق رعاية الطفولة المبكرة والتعليم ما قبل المدرسي. ● ارتفاع نسبة الالتحاق وقلة التسرب من المدارس الأساسية. ● اهتمام عالي من المجتمع المحلي في التعليم للجنسين ووجود مراكز تقوية للطلاب في المنطقة. ● وجود عدد كبير من الخريجين والمتعلمين في المنطقة. ● توفر أراضي لبناء المدارس وتوسعتها. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> ● بعض مدارس ميثلون غير مجهزة بالمكتبات والمختبرات. ● الكادر التعليمي غير مؤهل في بعض التخصصات وبحاجة الى دورات تدريبية. ● تدني معدلات التعليم بين الذكور في البلدة وارتفاع معدلات الرسوب والتسرب بعد سن 15 سنة. ● ضعف الاهتمام في معايير وشروط السلامة في المدارس وفي محيطها. ● نقص المرافق الرياضية في المدارس. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

3.3 الصحة



يعاني هذا القطاع من تفاوت في الخدمات الصحية المقدمة للمواطنين، حيث يوجد كادر طبي جيد المستوى (أطباء، صيدليات، مراكز صحية) في بعض الأماكن، في حين يفتقر بعضها الآخر لوجود مثل هذه الخدمات فهناك مناطق تعاني من عدم وجود طبيب عام. وهذا القطاع كغيره من القطاعات بحاجة إلى التطوير والتحسين وخاصة في مستوى الخدمات وعدد ساعاتها، حيث يأمل المواطنون في المنطقة أن تكون الخدمات الطبية متوفرة على مدار 24 ساعة.

يوجد في ميثلون مركز صحي وعيادات احدهما تابعة للحكومة والأخرى تابعة للإغاثة الطبية وكلاهما تقدم الرعاية الأولية وساعات العمل فيها محدودة، ولكن وجود المركز الصحي التابع للجمعية الخيرية الطبية يخفف من الضغط عن طريق تغطية الساعات المتبقية من اليوم وباقي أيام الأسبوع. توفر العيادة الحكومية العامة خدمات الطب العام والامومة والطفولة وبشكل حملة التأمين الصحي الحكومي نسبة عالية من مستخدمي هذه العيادة. ويعتبر مستوى الخدمات الصحية في العيادات المذكورة متوسط والخدمات المتوفرة غير كافية، فنقص خدمات المختبرات والتصوير يجبر المواطنين على الذهاب الى المراكز الخاصة للحصول عليها رغم بعد المسافة وارتفاع التكلفة. هنالك نقص واضح في الخدمات المقدمة في القطاع الصحي وهي بحاجة الى الدعم من قبل البلدية.

<ul style="list-style-type: none"> • توفر الخدمات الصحية الأساسية والأدوية. • وجود مركز صحي حكومي وآخر تابع للإغاثة الطبية. • وجود عدد من العيادات الخاصة. • وجود عدد من الاطباء والاختصاصيين. • وجود عدد من المختبرات الطبية ومراكز الرعاية الطبية والصيدليات. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> • عدم وجود خدمات صحية متطورة. • عدم وجود مركز طوارئ وسيارة اسعاف. • عدم تطوير المركز الصحي الحكومي وخاصة في مجال التخصصات الطبية المختلفة. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

3.4 الحماية الاجتماعية والتمكين

ذوي الإعاقة:

حيث ان الفرد من ذوي الاحتياجات الخاصة هو انسان فقد أحد أعضاء جسمه او تعرض لعارض صحي خلقي او بفعل حادث خارجي وهو بحاجة الى رعاية واهتمام تماثل بل تزيد عن الانسان العادي، وذلك تعويض عن النقص الذي فقده حيث توجد في ميثلون برامج التأهيل المجتمعي التي تهتم بالمعاق وتقدم له الخدمات ضمن امكانياته المحدودة، كما يوجد مركز للمعاقين يقدم له

الخدمة أيضاً ولكن ليس بالحد المطلوب حيث ان هذا المركز بحاجة الى تطوير أكثر ليقدم الخدمة بشكل أفضل واشمل.

المرأة:

تعتبر المرأة في أي مجتمع قوة البناء والتأسيس المجتمعي، وهي التي يقع على عاتقها بناء النفسية التربوية والفكرية والاجتماعية لكل أفرادها، بوصفها الأم التي تربي والزوجة هي التي تدعم وتؤيد، وتشير الإحصائيات الرسمية في فلسطين بأن المرأة الفلسطينية تشكل ما نسبته (49.3%) من الشعب الفلسطيني، بواقع (49.3%) في الضفة الغربية، و (49.4%) في قطاع غزة، وهذا معناه أن المرأة عملياً تشكل نصف المجتمع الفلسطيني عدداً. حيث أن المرأة هي الأساس في بناء الأسرة والمجتمع لذا ينبغي الاهتمام بها من حيث إيجاد مؤسسات داعمة لها (ثقافية واجتماعية وغيرها).

يعاني هذا القطاع من ضعف شديد في الدور الإيجابي للمرأة على الرغم من وجود مؤسسات خدمتية تعنى بشؤون المرأة، إلا أنها غير مؤهلة بما يكفي لتطوير دور المرأة في المجتمع حيث لا زالت هذه المؤسسات ينقصها الأدوات والأجهزة والخبراء لإخراجها على أكمل وجه. ومن اجل ان تقوم المرأة بالدور المهم لها في المجتمع، ينبغي نشر ثقافة الإيمان بدور المرأة الفاعل والمؤثر حيث يترك لها المجال في المشاركة في صنع القرار وتقديم الخدمة ورعاية شؤون الأفراد. ولقد شهدت السنوات السابقة ونتيجة جهود المؤسسات الحكومية وغير الحكومية العاملة والمستهدفة للمرأة تطورا ملحوظا في ميثلون في هذا المجال.

<ul style="list-style-type: none"> • وجود بعض الأنشطة والمبادرات النسوية في البلدة. • بداية تبلور وعي لأهمية دور المرأة في المجتمع. • الاهتمام بتعليم الفتيات بالمساواة مع الشباب. • تقبل المجتمع لعمل المرأة بشكل أكبر. • وجود نسبة كبيرة من ذوي الاحتياجات الخاصة من حملة الشهادات العلمية في مختلف التخصصات • وجود مرافق في مختلف المؤسسات مخصصة لذوي الاحتياجات الخاصة من موظفين او مواطنين متلقي الخدمات 	<h3>المؤثرات الإيجابية</h3>
<ul style="list-style-type: none"> • النظرة السلبية للأشخاص من ذوي الإعاقة من قبل بعض أفراد المجتمع. • قلة الخبرات والكوادر المؤهلة لتعامل الأشخاص من ذوي الإعاقة. • عدم وجود مؤسسات كافية تعنى بقضايا الأشخاص من ذوي الإعاقة. • عدم وجود تدريب مهني وترفيهي وعلاج وظيفي وغيرها من 	<h3>المؤثرات السلبية</h3>

<p>الاحتياجات الخاصة بهذه الفئة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • بعض التقاليد والعادات السائدة التي تحد من مشاركة المرأة وعملها في المجتمع. • ضعف تسويق المنتجات الريفية التي تصنعها النساء في السوق المحلي. • عدم وجود برامج تدريبية مناسبة لتأهيل النساء اللواتي يدرن مشاريع إنتاجية صغيرة وعدم دعمها. • فرص عمل وتوظيف النساء غير المتعلقات قليلة جداً وبأجور منخفضة. • قلة الجمعيات النسوية الداعمة للمرأة والطفل في البلدة. • ضعف الخدمات الموجهة لمراحل الطفولة. • عدم وجود نادي طفولة مبكرة. 	
---	--

3.5 الثقافة والتراث

بالنسبة للوضع الثقافي في البلدة، فيتم التركيز عليه من خلال مكتبات المدارس، ونشاطات الاذاعة المدرسية، والمحاضرات العامة والندوات. كما ان عادة قراءة الكتب على مستوى الطلبة والشباب في تراجع مستمر بسبب وجود التلفاز واستخدام الانترنت لأغراض التسلية والترفيه.

اما بالنسبة لمجال التراث، فتحتوي البلدة على تل خيبر والذي يعتبر من أهم المناطق الأثرية في فلسطين، حيث عثر فيه على الكثير من البرك الصناعية التاريخية والعملات المختلفة والتي تعود إلى عصور ما قبل التاريخ. بالإضافة إلى ذلك، كما توجد تل الخربة والتي تعتبر كنزا أثريا حيث عثر فيها على الكثير من المغارات والمقابر ومعاصر الزيت. بالإضافة إلى ما سبق، تحتوي البلدة على مقام العالم الجليل (حريش بن عبد الله ابن خليفة) والذي يقع إلى الجنوب من ميثلون، وهو من العلماء المتصوفين حيث كان مقيماً على أملاك الوقف الإسلامي في منطقة جنين وذلك في فترة عام (864)، وأقامت سلاطين المماليك على ظهر الجبل مقاما مكونا من ثلاث غرف معقودة حيث أمرهم إبراهيم باشا بحرقها حيث كان ثوار جبل نابلس يلجؤون إليها وقد أصبح اليوم مكان مهجورا.

• وجود عدد من مؤسسات المجتمع للعمل التطوعي.

المؤثرات الإيجابية

<ul style="list-style-type: none"> • وجود لقاءات ثقافية تعقد في المناسبات الوطنية والدينية. • وجود ثقافة اسلامية وطنية وكوادر أدبية وعلمية تعزز من ثقافة المجتمع. 	
<ul style="list-style-type: none"> • عدم الاهتمام بالطلبة المبدعين. • عدم الاهتمام بالمبادرات الثقافية الا في المناسبات الوطنية والدينية. • ضعف تمويل الأنشطة الثقافية. • ضعف الحافز لدى المعلمون لتنظيم نشاطات لا مناهجة في المدارس. 	<p>المؤثرات السلبية</p>



3.6 الشباب والرياضة

على الرغم من وجود نادي شبابي ميثلون منذ سنوات طويلة، الا ان هذه المؤسسة الشبابية غير فعالة ولا تقوم باي دور يذكر في مجال خدمة القطاع الشبابي سواء من خلال الأنشطة الرياضية او الاجتماعية او التثقيفية. هنالك في ميثلون مركز لياقة بدنية خاص حيث يقدم خدمات للشباب في مجال الرياضة.

<ul style="list-style-type: none"> • وجود نادي رياضي شبابي. • وجود مركز لياقة بدنية. • توفر أراض عامة ومخططات جاهزة في المنطقة يمكن تحويلها الى حديقة عامة أو مرافق رياضية. • اهتمام البلدية بتفعيل المراكز الرياضية والثقافية وتصحيح اوضاعها. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ارتفاع نسبة البطالة بين الشباب بشكل عام والخريجين الجدد بشكل خاص. • غياب الملاعب والحدائق والمنتزهات العامة الملائمة للشباب. • عدم وجود مجلس شبابي محلي. • غياب المبادرات الشبابية في مجالات المشاريع الصغيرة والتدريب. • غياب البرامج التوعوية لفئات الشباب. 	<p>المؤثرات السلبية</p>

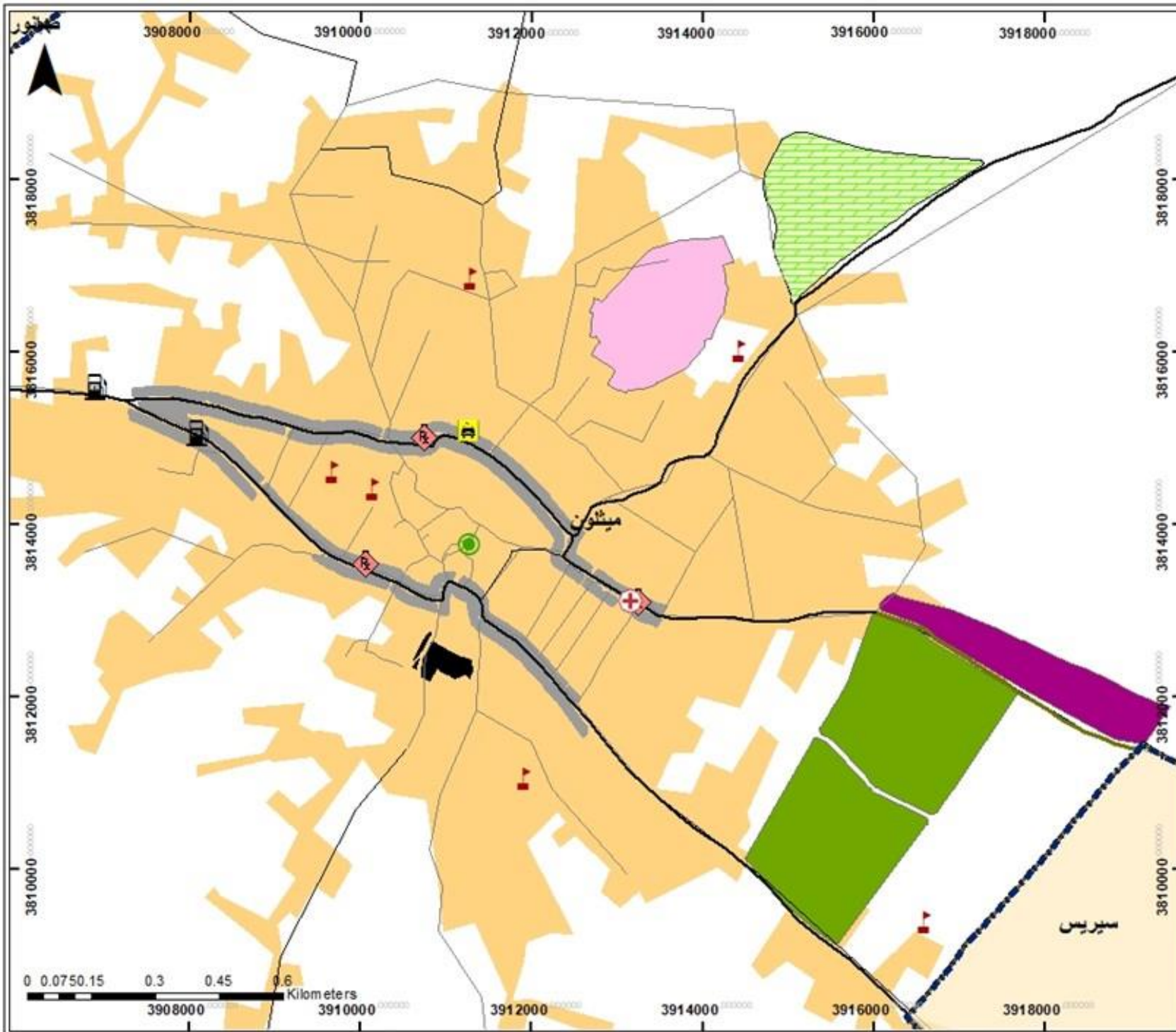
3.7 السكن



تعاني بلدة ميثلون من التوسع العمراني للسكان على حساب الأراضي الزراعية وخارج حدود المخطط الهيكلي، حيث توفر البلدية البنية التحتية وكافة الخدمات وتعطي التراخيص اللازم للبناء، ولكن هناك خطر من التوسع على الأراضي الزراعية. أصبحت البيئة الاجتماعية للبلدة والتطور في الآونة الأخيرة تجعل فكرة العمارات السكنية موجودة وتقبل المجتمع المحلي لها، حيث هناك 3 عمارات سكنية جديدة في البلدة.

تعاني البلدية من مشكلة مخالفة السكان لمواصفات الترخيص، حيث يتم إعطاء الرخص السكنية ويتم تحويلها إلى استخدام تجاري لاحقاً، في حين أن محكمة البلديات غير مفعلة ويتم إعطاء اخطار للسكان دون جدوى أو نتيجة.

<ul style="list-style-type: none"> • تقبل الناس لفكرة العمارات السكنية. • وجود 3 عمارات جديدة البناء تخدم السكان بالشقق. • توفير البلدية ترخيص وخدمات بنية تحتية للسكان خارج المخطط الهيكلي واعطاؤهم تسهيلات في دفع الرسوم. 	<p>المؤثرات الإيجابية</p>
<ul style="list-style-type: none"> • توجه الناس للبناء في أراضيهم خارج المخطط الهيكلي وفي الأراضي الزراعية بسبب الملكيات الخاصة. • عدم الالتزام بمواصفات الترخيص وفتح محلات تجارية في الترخيص السكني. 	<p>المؤثرات السلبية</p>



المرافق والخدمات

مفتاح الخريطة

- عيادة 
- خدمات ومرافق
- جمعية زراعية 
- محطة وقود 
- مكتب تكسي 
- صيدلية 
- مدارس 
- حدود منطقة الدراسة 
- الحدود الإدارية للتجمعات 
- ترابي 
- داخلي 
- محلي 
- اقليمي 
- طرق مستوطنات 
- تنمية الاقتصاد المحلي
- منطقة زراعية 
- منطقة آثار 
- مقبرة 
- منطقة تجارية 
- منطقة صناعية 
- مزرعة حيوانات 
- منطقة مبنية 

رابعاً: مجال الإدارة والحكم الرشيد

يشمل مجال الإدارة والحكم الرشيد في بلدة ميثلون قطاعات التخطيط والتنظيم، والأمن وإدارة الكوارث، وإدارة وحوكمة المؤسسات وخاصة الهيئة المحلية. تم تشخيص وتحليل الوضع الحالي لهذه القطاعات من خلال اجتماعات اللجان القطاعية المتخصصة، وبالاعتماد على المؤشرات الرقمية والوصفية المختلفة في كل منها، يمكن تقييم هذه القطاعات على النحو التالي:

4.1: مجال التخطيط والتنظيم

إن وجود أحواض التسوية المنتهية في بلدية ميثلون يساعد على التخطيط الفيزيائي للبلدة دون الإضرار بالملكيات الخاصة، إلا أن طبيعة الملكية وشكل الأراضي يؤثر سلباً على عملية التخطيط ويضر بمصالح السكان نظراً لكثرة وجود اراض مشاع، خاصة في المنطقة القريبة من السهل ووجود عدد كبير من الملاك لنفس القطعة مما يؤدي الى تفتت الملكيات، ومن أجل التغلب على هذه المشكلة كان لابد من العمل على استكمال إجراءات توسعة المخطط الهيكلي والذي يهدف بدوره إلى تحسين واقع التخطيط والتنظيم في المنطقة.

<ul style="list-style-type: none"> • وجود مخطط هيكلي مصادق عليه. • وجود تسوية منتهية حديثة للبلدة. 	المؤثرات الإيجابية
<ul style="list-style-type: none"> • المخطط الهيكلي الحالي لا يأخذ بعين الاعتبار توجهات البلدة الاستراتيجية. • التمدد العمراني الغير منظم على حساب الأراضي الزراعية. • تقلص المساحات الخضراء. • ضعف التنسيق مع التجمعات المجاورة • غياب نظام الأحكام الخاصة لحل مشاكل التجمع التنظيمية مثل تفتت الملكية وطبيعة شكل الأراضي. 	المؤثرات السلبية

4.2 مجال الأمن وإدارة الكوارث

ادارة الطوارئ (إدارة الكوارث)

هي الاجراءات والقواعد التي تشمل التحضير لحالات الكوارث قبل وقوعها، والاستجابة للكوارث لحظة وقوعها والقدرة على الوصول للمتضررين بأسرع وقت ممكن، ودعم وإعادة بناء المجتمع بعد الكوارث البشرية أو الطبيعية التي وقعت، وهي بشكل عام تهدف الى التخفيف قدر الامكان من الاضرار والمخاطر الناتجة عن اي كارثة والاستجابة السريعة لاحتياجات مختلف شرائح الافراد. اما الامن فهو الاداة التي من خلالها يكون كل فرد في المجتمع امنا على نفسه وممتلكاته وحرية، وبالتالي يكون الانسان قادر على التفكير في الاحتياجات التي تنمي المجتمع بشكل عام.

ويحتل قطاعي الامن وادارة الكوارث في اي دولة بالعالم دورا محوريا في عملية البناء والتنمية الاقتصادية والاجتماعية والبناء المؤسسي، كون هذا القطاع يدفع باتجاه تحسين البيئة الاستثمارية وبالتالي تشجيع التنمية المجتمعية وتدعيمها. وقد تمت دراسة الموقع الجغرافي والسكان وتوزيعاتهم إضافة إلى الواقع الأمني وخدماته جنبا إلى جنب مع خدمات الدفاع المدني والتعرف على نقاط القوة والضعف والفرص والتهديدات باستخدام نظام التحليل المتعارف عليه ولتحقيق اهداف التقرير فقد تم اللجوء إلى استخدام البيانات الاولية والثانوية في التحليل إضافة إلى مراجعة التقارير والدراسات الصادرة عن الجهات ذات العلاقة.

الدفاع المدني

هو وقاية الأشخاص والممتلكات العامة والخاصة وتأمين سلامة المواصلات وضمان سير العمل بانتظام في المرافق العامة وحماية المباني والمنشآت والمؤسسات والمشروعات العامة والخاصة ومصادر الثروة الوطنية في حالات الحرب والطوارئ والكوارث العامة. تعتبر وظيفة الدفاع المدني وظيفة انسانية بامتياز، وهو الجهاز الاكثر قربا من المواطن من بين الاجهزة المدنية، حيث ان دوره الرئيسي يتمثل في الحفاظ على الارواح والممتلكات من خلال الاستعداد دائما لحدوث الكارثة او الازمة.

المؤثرات الإيجابية	
• السيطرة الفلسطينية الكاملة على المنطقة امنيا واداريا (منطقة أ).	
• وجود مركز للشرطة في البلدة.	
• وجود مؤسسات مستعدة لتقديم الدعم وقت الكوارث (الدفاع المدني).	
• وجود دعم وتسهيلات من قبل البلدية.	
• وجود ترابط بين ميثلون والتجمعات السكانية وقربها من بعضها.	
• توفر شبكة مياه حديثة وبنية تحتية مساندة بشكل عام.	

<ul style="list-style-type: none"> • امكانية التحرك للآليات وخاصة سيارات الاطفاء دون اعاقه. • وجود مركز للدفاع المدني في التجمع. • وجود عدد من الافراد المؤهلين للعمل كمتطوعين. • وجود عدد من المؤسسات المانحة والتي تقدم الدعم اثناء الكوارث. 	
<ul style="list-style-type: none"> • • عدم وجود قسم امن خاص بالبلدية (شرطة بلدية). • عدم كفاية الاشارات مرورية. • الازدحام العمراني والكثافة. • السياسات والاجراءات الاسرائيلية بحق المجتمع الفلسطيني. والمتمثلة في الكثير من الاحيان بالحصار والاغلاق والاجتياحات ودخول المناطق الخاضعة للسيطرة الفلسطينية. • عدم وجود قنوات مؤهلة لتصريف المياه مما يسبب الفيضانات. • عدم القدرة للوصول للحرائق في الجبال المحيطة بسبب عدم وجود طرق ممهدة كافية وعدم توفر نقاط إملء سيارات الإطفاء. • حدوث الكوارث الطبيعية (تدفق مياه الامطار من المنحدرات وحدوث الفيضانات). • وجود مناطق حرجية داخل حدود البلدية تسبب اشتعال النيران في فصل الصيف. • عدم وجود اليات ومعدات كافية تستطيع التعامل بسرعة مع الاحداث او الكوارث خاصة لدى البلدية. 	<p style="text-align: center;">المؤثرات السلبية</p>



4.3 إدارة وحوكمة المؤسسات وخاصة الهيئة المحلية

بقي مجلس قروي ميثلون يمارس صلاحياته كمجلس قروي حتى نهائيات عام 1995 وقد تقلب على رئاسته وعضويته أناس ذوي كفاءة وخبره، وقد استطاع ان يؤدي المجلس دوره بكل كفاءة وثقة رغم الصعوبات والحصار وسياسة التضييق على ميثلون لرفضها الانضمام الى روابط القرى التي انشأتها ادارة الاحتلال لضرب القوى الوطنية ومنظمة التحرير الفلسطينية وابعادها عن مجتمعها وحاضنتها الشعبية وال جماهيرية.

وفي تشرين ثاني من عام 1995 تم تحويل مجلس قروي ميثلون الى بلدية ميثلون وكانت من اوائل البلديات التي تم استحداثها في ظل السلطة الفلسطينية، حيث عملت البلدية بالنهوض بميثلون من كافة النواحي الحياتية.

وخلال السنوات الستة الماضية، كانت ميثلون جزء من البلدية المتحدة بالشراكة مع جاراتها من القرى المجاورة (سيريس، الجديدة، صير) اما اليوم فقد عادت بلدية ميثلون الى مكانها ومكاتها السابقة باسم بلدية ميثلون كاملة الصلاحيات الادارية والمالية مع وجود صلة شراكة وتعاون مع جاريتها تحت مسمى البلدية المتحدة المشتركة في المشاريع الكبرى والعامه.

المؤثرات الإيجابية	
<ul style="list-style-type: none">• سيادة السلم الأهلي بالبلدة.• التعامل الجيد مع الموظفين في البلدية.• سهولة التعامل مع المجتمع المحلي.	
المؤثرات السلبية	
<ul style="list-style-type: none">• نتيجة الانتخابات البلدية التي حصلت بالبلدة خلقت مشاكل داخلية في البلدية.• عدم كفاية المعدات والأدوات في البلدية.• عدم تطوير قدرات الموظفين.• عدم تواصل البلدية مع المجتمع المحلي بشكل دائم.• عدم وجود برامج مسائلة وشفافية.	



الإطار التنموي المحلي

- الرؤية التنموية
- مصفوفة الأهداف والبرامج/المشاريع
- البرامج ومكوناتها/المشاريع التنموية

05

5. الإطار التنموي المحلي

الرؤية التنموية

(ميثلون مركز ريفي آمن ذات بيئة جاذبة وخضراء، قادرة على تقديم خدمات ومرافق عصرية)

مصفوفة الأهداف والبرامج/المشاريع

المشاريع	الأهداف التنموية	القضايا التنموية ذات الأولوية	المجالات التنموية
<ul style="list-style-type: none"> إعادة تأهيل الشارع الشمالي. شق وتأهيل وتعبيد طرق وشوارع داخلية بطول 15 كم. تأهيل الأرصفة المؤدية للمدارس. شق وإعادة تأهيل طرق رابطة. اعداد دراسة لمشروع شق الطريق الاتفاقي للبلد (Ring Road) من المدخل الشرقي. اعداد خطة مرورية للبلدة. 	<ul style="list-style-type: none"> تطوير البنية التحتية لشبكة الطرق الداخلية والرابطة. تنظيم وتطوير شبكة المواصلات العامة. 	ضعف البنية التحتية لشبكة الطرق الداخلية والرابطة وضعف تنظيم شبكة المواصلات العامة.	مجال البيئة والبنى التحتية
<ul style="list-style-type: none"> شراء سيارة جمع نفايات حجم 13 كوب. انهاء المكبات العشوائيه المنتشرة في الأماكن القريبة من السكان والمناطق الزراعية وبئر ميثلون. توفير حاويات - 200 حاوية. حاويات اسلال لفرز النفايات الصلبة. إدارة جمع النفايات الصلبة. 	<ul style="list-style-type: none"> تخفيض مستوى التلوث البيئي الناتجة عن ضعف نظام الصرف الصحي وإدارة النفايات الصلبة. 	ارتفاع نسبة التلوث البيئي الناتج عن طرح المياه العادمة في السهول وغياب وجود شبكة صرف صحي وعدم التعامل الآمن مع النفايات الصلبة.	
<ul style="list-style-type: none"> اعداد دراسة/ إنشاء وحدة معالجة للصرف الصحي من تنكات النضح (انشاء وحد تحليل للمياه العادمة باستخدام membrane Bioreactors (MBR) or compacted Wastewater Treatment System). 			
<ul style="list-style-type: none"> عمل دراسة لإنشاء شبكة صرف صحي (في حال توفر مشاريع صرف صحي على مستوى المنطقة). اعتماد البناء الأخضر والمستدام لتوفير استهلاك الطاقة وتقليل التغير المناخي 			
<ul style="list-style-type: none"> تأهيل مجاري مياه الأمطار وتصريفها. زيادة الحصاد المائي بتأهيل آبار جمع المياه. 	<ul style="list-style-type: none"> استغلال المياه السطحية. 		

المشاريع	الأهداف التنموية	القضايا التنموية ذات الأولوية	المجالات التنموية											
<ul style="list-style-type: none"> توسيع وتأهيل المنطقة الصناعية. تمديد شبكة كهرباء للمنطقة الصناعية. إنشاء محطة طاقة شمسية. تمديد شبكة مياه للمنطقة الصناعية. 	<ul style="list-style-type: none"> تشجيع الاستثمار في القطاع الزراعي والتجارة والصناعة. 	<p>ضعف البيئة والحاضنة الاستثمارية وانعدام الشراكات مع القطاع الخاص.</p>	<p>مجال تنمية اقتصادي المحلي</p>											
<ul style="list-style-type: none"> عمل دراسة لفرص الاستثمار في القطاع الزراعي والحرفي. شق وتأهيل الطرق الزراعية. استصلاح 100 دونم للاستخدام الزراعي. توسعة شبكة الضغط المنخفض لتشمل الانشاءات الزراعية والحيوانية. حماية التنوع الحيوي من خلال مشاريع زراعية وتشجير لنباتات برية وأشجار بعليّة. 				<ul style="list-style-type: none"> إنشاء وحدة تنمية الاقتصاد المحلي لتوفير بيئة مناسبة للاستثمار والتواصل من أجل جلب استثمارات خارجية وعقد ورشات ولقاءات مع مستثمرين للبحث في الاستثمار في البلد. إنشاء محطة تحويل طاقة شمسية بقدرة 106 كيلو واط. عمل دراسة جدوى لإنشاء مركز ترفيهي استثماري. 	<ul style="list-style-type: none"> تطوير الشراكة مع القطاع الخاص. 	<p>ارتفاع نسبة البطالة وعدم توفر فرص عمل وحاضنة أعمال خاصة بالفئات المهمشة (نساء وشباب وأشخاص ذوي إعاقة).</p>	<ul style="list-style-type: none"> إنشاء حاضنة للمشاريع الصغيرة لتدريب وتمكين النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة على المشاريع الإنتاجية الزراعية. 	<ul style="list-style-type: none"> تمكين النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة من خلال تطوير مشاريع مدرة للدخل لهم ولذويهم. 	<p>ضعف الخدمات الصحية التخصصية المقدمة من قبل العيادات الصحية القائمة.</p>	<ul style="list-style-type: none"> تطوير المستوصف الصحي الحالي والقطاع الصحي بشكل عام. 	<ul style="list-style-type: none"> تحسين جودة الخدمات الصحية في العيادات الصحية. 	<p>ضعف المرافق والأنشطة الرياضية والثقافية وخاصة الفئات المهمشة (النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة).</p>	<p>مجال التنمية الاجتماعية</p>	<ul style="list-style-type: none"> إنشاء ملعب رياضي سباعي. إنشاء قاعة متعددة الأغراض لتمكين الشباب والنساء والأشخاص ذوي الإعاقة من تنفيذ انشطتهم. إنشاء منتزه عام للبلدية وتطوير الساحات العامة وزيادة المناطق الخضراء لتوفير مكان ترفيهي للنساء والأطفال والشباب وللحفاظ على البيئة.. إحياء المراكز التراثية التاريخية.
<ul style="list-style-type: none"> إنشاء وحدة تنمية الاقتصاد المحلي لتوفير بيئة مناسبة للاستثمار والتواصل من أجل جلب استثمارات خارجية وعقد ورشات ولقاءات مع مستثمرين للبحث في الاستثمار في البلد. إنشاء محطة تحويل طاقة شمسية بقدرة 106 كيلو واط. عمل دراسة جدوى لإنشاء مركز ترفيهي استثماري. 	<ul style="list-style-type: none"> تطوير الشراكة مع القطاع الخاص. 	<p>ارتفاع نسبة البطالة وعدم توفر فرص عمل وحاضنة أعمال خاصة بالفئات المهمشة (نساء وشباب وأشخاص ذوي إعاقة).</p>												
<ul style="list-style-type: none"> إنشاء حاضنة للمشاريع الصغيرة لتدريب وتمكين النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة على المشاريع الإنتاجية الزراعية. 	<ul style="list-style-type: none"> تمكين النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة من خلال تطوير مشاريع مدرة للدخل لهم ولذويهم. 	<p>ضعف الخدمات الصحية التخصصية المقدمة من قبل العيادات الصحية القائمة.</p>												
<ul style="list-style-type: none"> تطوير المستوصف الصحي الحالي والقطاع الصحي بشكل عام. 	<ul style="list-style-type: none"> تحسين جودة الخدمات الصحية في العيادات الصحية. 	<p>ضعف المرافق والأنشطة الرياضية والثقافية وخاصة الفئات المهمشة (النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة).</p>		<p>مجال التنمية الاجتماعية</p>										
<ul style="list-style-type: none"> إنشاء ملعب رياضي سباعي. إنشاء قاعة متعددة الأغراض لتمكين الشباب والنساء والأشخاص ذوي الإعاقة من تنفيذ انشطتهم. إنشاء منتزه عام للبلدية وتطوير الساحات العامة وزيادة المناطق الخضراء لتوفير مكان ترفيهي للنساء والأطفال والشباب وللحفاظ على البيئة.. إحياء المراكز التراثية التاريخية. 	<ul style="list-style-type: none"> تطوير المرافق والأنشطة الشبابية الرياضية والثقافية وزيادة مشاركة الفئات المهمشة (النساء والشباب وذوي الإعاقة). 	<p>ضعف المرافق والأنشطة الرياضية والثقافية وخاصة الفئات المهمشة (النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة).</p>												

المشاريع	الأهداف التنموية	القضايا التنموية ذات الأولوية	المجالات التنموية
<ul style="list-style-type: none"> • تأهيل المرافق الرياضية والساحات للمدارس. • تأهيل مدرسة ميثلون الأساسية للبنات الأولى. 			مجالات الإدارة والحكم الرشيد
<ul style="list-style-type: none"> • تحديث المخطط الهيكلي ليشمل مناطق التوسع العمراني. • توسعة المخطط الهيكلي مع مراعاة الاحتياجات الصناعية والزراعية. 	توسيع المخطط الهيكلي لتلبية احتياجات السكان.	محدودية المخطط الهيكلي لاحتياجات التجمع السكاني.	
<ul style="list-style-type: none"> • شراء باكر. • شراء بوبكات. • توفير سيارة تنظيف شوارع. • إنشاء مركز طوارئ وتدريب متطوعين على إدارة الطوارئ والاسعاف الاولي. 	تطوير البنية التحتية للبلدية وتطوير امكانياتها للتعامل مع الكوارث.	ضعف الإمكانيات والقدرات والمعدات للبلدية للتعامل مع الكوارث.	
<ul style="list-style-type: none"> • انشاء مجلس ظل شبابي للمساءلة المجتمعية ولعرض قضايا الشباب وإيصال أصواتهم للمجلس البلدي وصناع القرار. • تفعيل العمل المحلي للأشخاص ذوي الإعاقة واللجان المجتمعية لتنفيذ المشاريع. • تطوير وبناء قدرات طاقم الموظفين في البلدية وتطوير قدرة المواطنين في المشاركة في خطط العمل. 	رفع قدرات البلديات والمجتمع المحلية في المساءلة المجتمعية وتعزيز المساءلة المجتمعية ومشاركة المواطن في صنع القرار.	ضعف المساءلة المجتمعية ومشاركة المواطن في صنع القرار في العمل البلدي.	

البرامج ومكوناتها/المشاريع التنموية

البرنامج (1): برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية رقم البرنامج: INF

مقدمة:

يأتي برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية استجابة لاحتياجات البلدة الأساسية وأولوياتها فيما يتعلق بقطاع البنى التحتية بشكل رئيسي؛ والذي يساهم تطويره في تحسين الخدمات الأساسية التي تقدمها البلدة لمواطنيها، الأمر الذي يوفر لهم حياة كريمة أفضل ويخلق لبلدتهم بنية تحتية قوية تدعم وتساهم في نهوض البلدة وتطورها. وتشمل الخدمات الأساسية التي يحسنها البرنامج خدمات شبكة الطرق والمواصلات، وشبكة الكهرباء والاتصالات، وخدمات الصحة العامة والحفاظ على البيئة، إضافة إلى أنظمة وشبكات المياه والصرف الصحي، وإدارة النفايات الصلبة.

النتائج المتوقعة:

المؤشر	القيمة الحالية	القيمة المنشودة
طول الطرق المؤهلة	0	500
أطوال الطرق الداخلية المعبدة والمؤهلة	1	4 طرق
أطوال الأرصفة المؤهلة	250م	1000م
أطوال الطرق الرابطة المفتوحة	0	1000م
طول الطريق الالتفافي للبلدة	0	1000م
عدد المكبات العشوائية المنتشرة في المناطق الزراعية والسكنية	25%	100%
عدد محطات تنقية مياه الصرف الصحي	0	100%
نسبة وجود شبكة صرف صحي	0	100%
نسبة الشوارع التي تحتوي على شبكات لتصريف مياه الامطار	10%	100%
عدد آبار المياه المؤهلة	0	100%
عدد سيارات جمع النفايات	0	100%
عدد الحاويات	0	100%
عدد حاويات فرز النفايات	30	100
نسبة فعالية نظام جمع رسوم النفايات	0	100%

مدة التنفيذ المتوقعة للبرنامج:

الفئات المستهدفة:

مكونات البرنامج

المكونات	التكلفة التقديرية/ دولار	اسم الشركاء	دوره (إداري، مالي، فني)
1. بنية تحتية وإنشاءات، وتشمل:			

دوره (إداري، مالي، فني)	اسم الشركاء	التكلفة التقديرية/ دولار	المكونات
مالي	الحكم المحلي	100,000	إعادة تأهيل الشارع الشمالي
مالي	الحكم المحلي	1,000,000	شق وتأهيل وتعميد طرق وشوارع داخلية بطول 8 كم
مالي	الحكم المحلي	50,000	تأهيل الأرصفة المؤدية للمدارس
مالي	البلدية	200,000	شق طرق رابطة
		1,000,000	شق الطريق الالتفافي للبلد
		150,000	إنهاء المكبات العشوائية المنتشرة
مالي	الحكم المحلي	300,000	تأهيل مجاري مياه الأمطار وتصريفها
مالي	الإغاثة الزراعية	80,000	تأهيل آبار جمع المياه
2. بناء قدرات وتطوير مؤسسي، وتشمل:			
مالي	اليابان	114,000	شراء سيارة جمع نفايات حجم 15 كوب
مالي	الحكم المحلي	23,000	توفير حاويات - 200 حاوية
مالي	اليابان	100,000	حاويات أسلال لفرز النفايات الصلبة
مالي	البلدية	100,000	تطوير نظام جمع رسوم النفايات الصلبة
3. دراسات وبحث وتطوير، وتشمل:			
		250,000	إعداد دراسة/ إنشاء محطة تنقية للصرف الصحي
		---	إعداد دراسة/ إنشاء شبكة صرف صحي
			التكلفة الاجمالية
		\$3,467,000	المتوفر منها

رقم البرنامج: SO

البرنامج (2): تمكين الفئات المهمشة

مقدمة:

تأتي مشاريع برنامج تمكين الفئات المهمشة لدعم وتحسين دور وحياة الفئات المهمشة كالمراة وذوي الإعاقة والأطفال وهي الفئات الأكثر عرضة للتهميش من المجتمع، ويعمل البرنامج على تحسين وتمكين دور الفئات المختلفة للمجتمع عن طريق مشاريع تعمل على دعمهم وتوفير بنية تحتية تلبي احتياجاتهم.

النتائج المتوقعة:

المؤشر	القيمة الحالية	القيمة المنشودة
عدد الملاعب الرياضية	1	1
عدد القاعات متعددة الأغراض	1	3
عدد المنتزهات	0	2
عدد مدارس البنات الحديثة	3	3
عدد المرافق الرياضية والساحات المدرسية المؤهلة	4	10

مدة التنفيذ المتوقعة للبرنامج:

الفئات المستهدفة:

مكونات البرنامج

المكونات	التكلفة التقديرية / دولار	اسم الشركاء	دوره (إداري، مالي، فني)
1. بنية تحتية وإنشاءات، وتشمل:			
إنشاء ملعب رياضي سداسي	880,000		
إنشاء قاعة متعددة الأغراض لتمكين الشباب والنساء والأشخاص ذوي الإعاقة	137,000	صندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية	
إنشاء منتزه عام للبلدية	300,000	الدول المانحة	
هدم وإعادة بناء مدرسة ميثلون الأساسية للبنات الأولى	1,000,000	التربية والتعليم	
تأهيل المرافق الرياضة والساحات للمدارس	50,000	التربية والتعليم	
2. بناء قدرات وتطوير مؤسسي، وتشمل:			
-			
3. دراسات وبحث وتطوير، وتشمل:			
-			
التكلفة الإجمالية	\$2,367,000		
المتوفر منها			

البرنامج (3): برنامج تحسين جودة الخدمات الصحية رقم البرنامج: HE

مقدمة:

يشمل برنامج تحسين جودة الخدمات الصحية على المشاريع التي تحسن وتطور كل ما يتعلق بقطاع الصحة من مستشفيات ومراكز صحية وكوادر طبية وأجهزة وخدمات صحية متنوعة؛ لتساهم بتطوير ورفع كفاءات أداء القطاع الصحي الذي يعد من أهم القطاعات الإنسانية التي تتعلق بحياة الأفراد وصحتهم.

النتائج المتوقعة:

المؤشر	القيمة الحالية	القيمة المنشودة
عدد ساعات عمل المستوصف الصحي في البلدة	8 ساعات	24 ساعة

مدة التنفيذ المتوقعة للبرنامج:

الفئات المستهدفة:

مكونات البرنامج

المكونات	التكلفة التقديرية×\$1000	اسم الشركاء	دوره (إداري، مالي، فني)
1. بنية تحتية وإنشاءات، وتشمل:			
-			
2. بناء قدرات وتطوير مؤسسي، وتشمل:			
تطوير المستوصف الصحي الحالي للعمل على مدار 24 ساعة	30,000	وزارة الصحة	مالي
3. دراسات وبحث وتطوير، وتشمل:			
-			
التكلفة الاجمالية	\$30,000		
المتوفر منها			

رقم البرنامج: ECO

البرنامج (4): تنمية الاقتصاد المحلي

مقدمة:

يأتي برنامج تنمية الاقتصاد المحلي لتحسين وتطوير الاقتصاد المحلي للبلدة، ويقترح مشاريع تنمي اقتصادها بناءً على الثروات التي تتميز بها البلدة واحتياجاتها الأولية التي ظهرت بعد تحليل الوضع الحالي للبلدة في التقرير التشخيصي، كما يطور من البنية التحتية الاقتصادية للبلدة. وتكمن أهمية تحقيق هذه المشاريع بالدور المهم الذي يلعبه الاقتصاد المحلي للبلدة والأثر الذي يعكسه على حياة الناس.

النتائج المتوقعة:

المؤشر	القيمة الحالية	القيمة المنشودة
مساحة المنطقة الصناعية المؤهلة	10%	9 دونم
نسبة تغطية شبكة الكهرباء للمنطقة الصناعية	20%	100%
الكهرباء المولدة من الطاقة الشمسية	20%	100%
نسبة تغطية شبكة المياه للمنطقة الصناعية	30%	100%
مساحة الأراضي البلدية المجاورة للمنطقة الصناعية	0	10
عدد مراكز تعبئة المنتجات الزراعية	6	20
عدد مراكز التصنيع والتسويق الغذائي	10	100
طول الطرق الزراعية المفتوحة والمؤهلة	200 كم	1000 كم
مساحة الأراضي الزراعية المستصلحة	40%	100%
أطوال خطوط الضغط المنخفض	10%	100%
وجود وحدة تنمية اقتصاد محلي	40%	100%
وجود وحدة تنمية اقتصاد محلي	40%	100%
عدد محطات توليد الطاقة الشمسية	10	100
عدد الابار الارتوازية	10	100
عدد الورشات واللقاءات التي يتم عقدها مع المستثمرين سنويا	25	100
وجود دراسة جدوى لإنشاء مجمع طبي	1	4
عدد الدورات التدريبية التي تعنى بالمشاريع الإنتاجية الزراعية	10	40

مدة التنفيذ المتوقعة للبرنامج:

الفئات المستهدفة:

مكونات البرنامج

دوره (إداري، مالي، فني)	اسم الشركاء	التكلفة التقديرية/ دولار	المكونات
1. بنية تحتية وإنشاءات، وتشمل:			
		100,000	توسعة وتأهيل المنطقة الصناعية
		700,000	تمديد شبكة كهرباء للمنطقة الصناعية باستخدام الطاقة الشمسية
مالي	مجلس الخدمات	20,000	تمديد شبكة مياه للمنطقة الصناعية
		250,000	شراء الاراض المجاورة للمنطقة الصناعية
		80,000	انشاء مركز تعبئة للمنتجات الزراعية
		100,000	إنشاء مراكز للتصنيع والتسويق الغذائي
مالي	الإغاثة الزراعية	250,000	شق وتأهيل الطرق الزراعية
مالي	الإغاثة الزراعية	50,000	استصلاح 10 دونمات للاستخدام الزراعي
مالي	كهرباء الشمال	120,000	توسعة شبكة الضغط المنخفض
	شراكة استثمار	1,000,000	انشاء محطة تحويل طاقة شمسية بقدرة 106 كيلو واط
		137,000	انشاء بئر مياه ارتوازي
2. بناء قدرات وتطوير مؤسسي، وتشمل:			
		30,000	تفعيل وحدة تنمية الاقتصادي المحلي
		40,000	تفعيل وحدة تنمية الاقتصاد المحلي من أجل جلب استثمارات خارجية
مالي	البلدية	20,000	عقد ورشات ولقاءات مع مستثمرين للبحث في الاستثمار في البلد
		---	انشاء حاضنة للمشاريع الصغيرة لتدريب وتمكين النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة
3. دراسات وبحث وتطوير، وتشمل:			
		200,000	عمل دراسة جدوى لإنشاء مجمع طبي لعيادات متخصصة
		\$2,300,000	التكلفة الاجمالية
			المتوفر منها

البرنامج (5): برنامج التنظيم وبناء القدرات رقم البرنامج: LGU

مقدمة:

من الأفكار المهمة في بناء القدرات والتنظيم هي بناء قدرة البلدية وأقسامها للنهوض بالمجتمع المحلي وتحسين القدرة على معالجة المشاكل المرتبطة بالتحويلات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية حيث أن تفعيل دور البلدية يساهم في جذب المشاريع الاقتصادية وتطوير البنية التحتية للبلدة.

النتائج المتوقعة:

المؤشر	القيمة الحالية	القيمة المنشودة
مساحة المخطط الهيكلي	20	%100
عدد مجالس الظل الشبابية	0	10
عدد (باكر)	0	3
عدد (بوبات)	1	3
عدد سيارات تنظيف الشوارع	2	10

مدة التنفيذ المتوقعة للبرنامج:

الفئات المستهدفة:

مكونات البرنامج

المكونات	التكلفة التقديرية×\$1000	اسم الشركاء	دوره (إداري، مالي، فني)
1. بنية تحتية وإنشاءات، وتشمل:			
-			
2. بناء قدرات وتطوير مؤسسي، وتشمل:			
شراء باكر	127,000	صندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية	
شراء بوبات	70,000	صندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية	
سيارة تنظيف شوارع	114,000	الممثلة اليابانية	
انشاء مجلس ظل شبابي للمساءلة المجتمعية	---		
3. دراسات وبحث وتطوير، وتشمل:			
تحديث المخطط الهيكلي	200,000	الحكم المحلي	فني
توسعة المخطط الهيكلي	100,000		
التكلفة الإجمالية	\$611,000		
المتوفر منها			

رقم البرنامج: GOV

البرنامج (6): برنامج إدارة الطوارئ

مقدمة:

يشمل برنامج إدارة الطوارئ على المشاريع التي تعني بتطوير البنية التحتية لإدارة الطوارئ والمخاطر والأمن والسلامة العامة للبلدة. وتعنى مشاريع هذا البرنامج بكل ما يتعلق بالدفاع المدني والشرطة والإسعاف والطوارئ بالإضافة إلى برامج ولجان إدارة الطوارئ.

النتائج المتوقعة:

المؤشر	القيمة الحالية	القيمة المنشودة
وجود مركز طوارئ	0	1
عدد المتطوعين للطوارئ والإسعاف	20	100
عدد سيارات الإسعاف	0	2

مدة التنفيذ المتوقعة للبرنامج:

الفئات المستهدفة:

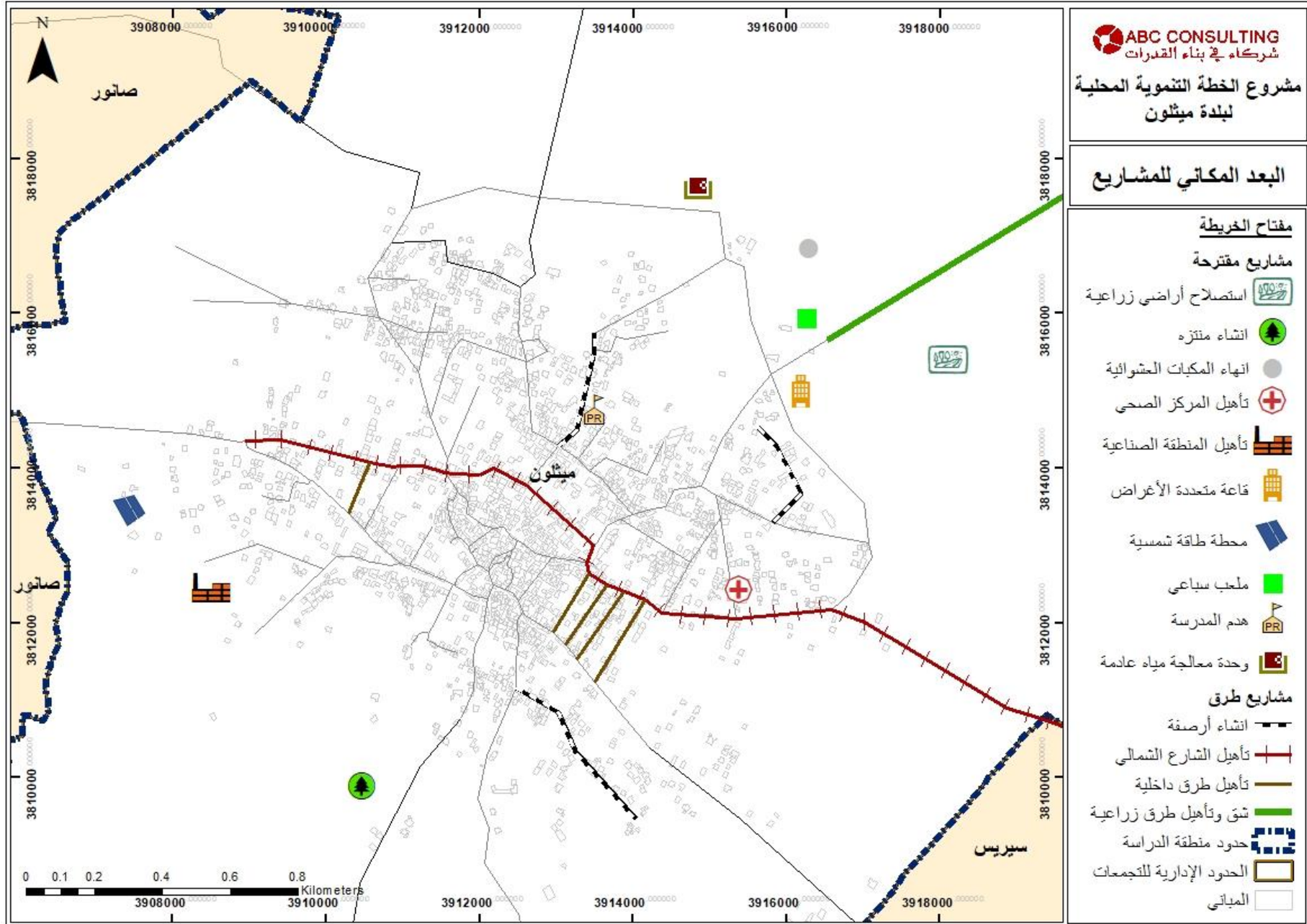
مكونات البرنامج

المكونات	التكلفة التقديرية×\$1000	اسم الشركاء	دوره (إداري، مالي، فني)
1. بنية تحتية وإنشاءات، وتشمل:			
إنشاء مركز طوارئ	150,000		
2. بناء قدرات وتطوير مؤسسي، وتشمل:			
تدريب متطوعين على إدارة الطوارئ والإسعاف الأولي	---		
شراء سيارة إسعاف	---		
3. دراسات وبحث وتطوير، وتشمل:			
-			
التكلفة الاجمالية	\$150,000		
المتوفر منها			

البعد (التوصيف) المكاني
للمشاريع

06

6. البعد (التوصيف) المكاني للمشاريع



خطط التنفيذ والمتابعة والتقييم

- خطة التنفيذ الرباعية
- مصفوفة خطة التنفيذ السنوية/السنة الأولى
- مصفوفة خطة المتابعة والتقييم

07

7. خطة التنفيذ، والمتابعة والتقييم

أ. خطة التنفيذ الرباعية

الجهة المرشحة لتمويل مكونات البرامج / المشاريع المضمونة والمحتملة فقط				الجهة المرشحة للتنفيذ			تصنيف مكون البرنامج / المشروع حسب توفر التمويل			خطة التنفيذ الرباعية				رقم مكون البرنامج / المشروع	اسم مكون البرنامج / المشروع	رقم البرنامج ⁷	اسم البرنامج	المجال التنموي	
غير الهيئة المحلية / الشريك		الهيئة المحلية		غير الهيئة المحلية / الشريك		الهيئة المحلية				الصرف السنوي (\$1000 X)									
قيمة المساهمة x 1000	حدد الجهة	قيمة المساهمة 1000 x	حدد بند الموازنة	دورها	اسم الجهة	حدد القسم المعني	متمنر	محتمل	مضمون	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	التكلفة التقديرية \$1000 x					
	بلدية	5	100	تمويل	الحكم المحلي	الهندسة			x	35	35	15	15	100	INF/1				
	بلدية	5	228	تمويل	الحكم المحلي	الهندسة			x				228	1000	INF/2				
	بلدية	2		تمويل	الحكم المحلي	الهندسة			x				50	50	INF/3				

⁷ توضع أرقام مكونات البرامج/المشاريع بكتابة الحرفين الأولين من المحور الرئيسي لمكون البرنامج/ المشروع باللغة الإنجليزية ومن ثم رقمه: AG\01 * يمكن للهيئة المحلية متابعة مكونات البرامج/ المشاريع المنفذة من قبل جهات غير الهيئة المحلية من خلال الاجتماعات الدورية إضافة إلى التواصل الإلكتروني

				تمويل	البلدية	الهندسة		x				28		200	INF/4	شق وإعادة تأهيل طرق رابطة
							x		1000					1000	INF/5	دراسة لشق الطريق الالتفافي للبلدة (Ring Road)
								x			150			150	F	إنهاء المكبات العشوائية
							x		250					250	INF/7	إعداد دراسة/ إنشاء وحدة معالجة للصرف الصحي
														--	INF/8	عمل دراسة لإنشاء شبكة صرف صحي ومحطة تنقية
				تمويل	الحكم المحلي	الهندسة			x			29		300	INF/9	تأهيل مجاري مياه الأمطار وتصريفها
	المجتمع الحلي			تمويل	الإغاثة الزراعية	الهندسة		x	20	20	20	20		80	INF/10	زيادة الحصاد المائي بتأهيل آبار جمع المياه
				تمويل	اليابان	الشؤون الاداريه		x				114		114	INF/11	شراء سيارة جمع نفايات حجم 13 كوب
				تمويل	الحكم المحلي	الشؤون الاداريه			x			23		23	INF/12	توفير حاويات - 200 حاوية
				تمويل	اليابان	الشؤون الاداريه	x			100				100	INF/13	حاويات أسلال لفرز النفايات الصلبة
				تمويل	البلدية	الشؤون الاداريه والصحة						100		100	INF/14	إدارة جمع النفايات الصلبة

								x						700	ECO/7	تمديد شبكة كهرباء للمنطقة الصناعية			
					مجلس الخدمات	الهندسة			x					20	ECO/7	تمديد شبكة مياه للمنطقة الصناعية			
	المجتمع المحلي	20		تمويل	الإغاثة الزراعية	الهندسة			x	70	60	60	60	250	ECO/7	شق وتأهيل الطرق الزراعية			
	المجتمع المحلي	25		تمويل	الإغاثة الزراعية	الهندسة			x	20	10	10	10	50	ECO/8	استصلاح 100 دونم للاستخدام الزراعي			
	المجتمع المحلي	25		تمويل	كهرباء الشمال	الهندسة			x	40	40	40	40	120	ECO/9	توسعة شبكة الضغط المنخفض لتشمل الإنشاءات الزراعية والحيوانية			
								x		15	15	15	15	60	ECO/11	إنشاء وحدة تنمية الاقتصاد المحلي			
					شراكة استثمار	الهندسة			x				x	1000	ECO/12	إنشاء محطة تحويل طاقة شمسية بقدرة 106 كيلو واط			
														--	ECO/13	إنشاء حاضنة للمشاريع الصغيرة لتدريب وتمكين النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة			
										145	125	125	125	2300		المجموع الجزئي			
				اشراف فني	الحكم المحلي	الهندسة			x			200		200	ECO/7	تحديث المخطط الهيكلية	LGU	التصميم	بناء
									x		100			100	U	توسعة المخطط الهيكلية			

ب. مصفوفة خطة التنفيذ السنوية/ السنة الأولى

تخصيرات لازمة للتنفيذ (دراسات جدوى / مقترحات بنود / مرجعية / وثائق عطاء ⁸)	الجهة المرشحة للتمويل				الجهة المرشحة للتنفيذ/الإشراف			خطة العام 2023				رقم مكون البرنامج/المشروع	اسم مكون البرنامج / المشروع	اسم البرنامج ورقمه	
	غير الهيئة المحلية		الهيئة المحلية		غير الهيئة المحلية/الشريك			الصرف الربع سنوي							
	قيمة المساهمة	حدد الجهة	قيمة المساهمة	حدد بند الموازنة	دورها	حدد الجهة	حدد القسم المعني	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول				التكلفة التقديرية \$1000 x
		بلدية	5	228	تمويل	الحكم المحلي	الهندسة				228	1000	INF/2	شق وتأهيل وتعبيد طرق وشوارع داخلية بطول 8 كم	تتمثل الأنشطة الرئيسية في تحسين سبل العيش
		بلدية	2		تمويل	الحكم المحلي	الهندسة				50	50	INF/3	تأهيل الأرصفة المؤدية للمدارس	
					تمويل	الحكم المحلي	الشؤون الادارية				23	23	INF/12	توفير حاويات - 200 حاوية	
		المجتمع المحلي	25		تمويل	الإغاثة الزراعية	الهندسة	20	10	10	10	50	ECO/8	استصلاح 100 دونم للاستخدام الزراعي	تتمثل الأنشطة الرئيسية في تنمية الاقتصاد المحلي
		المجتمع المحلي	25		تمويل	كهرباء الشمال	الهندسة	40	40	40	40	120	ECO/9	توسعة شبكة الضغط المنخفض لتشمل الإنشاءات الزراعية والحيوانية	

⁸ تعتمد التخصيرات اللازمة لتنفيذ مكونات البرامج/ المشاريع على طبيعة المكون/ المشروع نفسه وعلى طبيعة الجهة المقترحة للتنفيذ؛ وبشكل عام تكون بعضها بحاجة إلى دراسة جدوى وخصوصاً تلك ذات الطابع الربحي، والبعض الآخر يكون بحاجة إلى كتابة مقترح تفصيلي وخصوصاً إذا كان الهدف التقديم لجهات مانحة للحصول على تمويل، في حين أن البعض ستكون بحاجة إلى تحضير بنود مرجعية (مثل مواضيع التطوير المؤسسي، برامج التوعية، برامج التدريب وبناء القدرات ... الخ)، كما أن بعضها تكون بحاجة إلى تحضير مخططات ووثائق عطاء مثل الإنشاءات والبنية التحتية. علماً بأن بعضها قد تتطلب تخصيرات متعددة؛ كأن تحتاج إلى إعداد دراسة جدوى ومن ثم تحضير وثائق عطاء

تضيرات لازمة للتنفيذ (دراسات جدوى / مقترحات بنود مرجعية/ وثائق عطاء ٨)	الجهة المرشحة للتمويل				الجهة المرشحة للتنفيذ/الإشراف			خطة العام 2023				التكلفة التقديرية \$1000 x	رقم مكون البرنامج/ المشروع	اسم مكون البرنامج / المشروع	اسم البرنامج ورقمه	
	غير الهيئة المحلية		الهيئة المحلية		غير الهيئة المحلية/الشريك		الهيئة المحلية		الصرف الربع سنوي							
	قيمة المساهمة	حدد الجهة	قيمة المساهمة	حدد بند الموازنة	دورها	حدد الجهة	حدد القسم المعني	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول					
					تمويل	التربية والتعليم	الهندسة	20	10	10	10	50	SO/5	تأهيل المرافق الرياضية والساحات للمدارس	تمكين الفئات المهمشة	
	361											المجموع الكلي				

ت. مصفوفة خطة المتابعة والتقييم

الجهة المسؤولة عن متابعة قياس المؤشر	أداة القياس	مصدر المعلومات	القيمة المنشودة للمؤشر على امتداد سنوات الخطة				القيمة الحالية للمؤشر	مؤشرات القياس	مكونات البرنامج/المشاريع المنجزة	البرنامج
			الرابعة	الثالثة	الثانية	الاولى				
مجال البيئة والبنى التحتية										
الهندسة	سلامة الشارع للاستخدام	بلدية ميثلون			1500	0	500	طول الطرق المؤهلة	إعادة تأهيل الشارع الشمالي	برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية
الهندسة	الاستخدام الأمثل	بلدية ميثلون	1	1	1	1	4 طرق	أطوال الطرق الداخلية المعبدة والمؤهلة	شق وتأهيل وتعبيد طرق وشوارع داخلية بطول 8 كم	
الهندسة	الاستخدام الأمثل	بلدية ميثلون	250	250	250	250	1000م	أطوال الأرصفة المؤهلة	تأهيل الأرصفة المؤدية للمدارس	
الهندسة	الاستخدام الأمثل	بلدية ميثلون	600	400	0	0	1000م	أطوال الطرق الرابطة المفتوحة	شق طرق رابطة	
الهندسة	الاستخدام الأمثل	بلدية ميثلون	400	400	200	0	1000م	طول الطريق الالتفافي للبلدة	شق الطريق الالتفافي للبلدة (Ring Road)	
الهندسة	الاستخدام الأمثل	بلدية ميثلون	25	25	25	25	100%	نسبة المكبات العشوائية	إنهاء المكبات العشوائية	
الهندسة	الاستخدام الأمثل	بلدية ميثلون	70	30	0	0	100%	عدد محطات تنقية مياه الصرف الصحي	إعداد دراسة/ إنشاء محطة تنقية للصرف الصحي	
الهندسة	مدى تهيئة البلد ومصارفها	بلدية ميثلون	100	0	0	0	100%	وجود دراسة شبكة صرف صحي	إعداد دراسة/إنشاء شبكة صرف صحي	
الهندسة	مدى الاستفادة من مياه الامطار وتخفيف الضرر عن المواطنين	بلدية ميثلون	50	20	20	10	100%	نسبة الشوارع التي تحتوي على شبكات لتصريف مياه الامطار	تأهيل مجاري مياه الأمطار وتصريفها	
قسم الصحة والبيئة	القضاء على شح المياه بفصل الصيف	بلدية ميثلون	40	40	20	0	100%	عدد آبار المياه المؤهلة	تأهيل آبار جمع المياه	
قسم الصحة والبيئة	تقليل المكبات العشوائية	بلدية ميثلون	0	30	70	0	100%	عدد سيارات جمع النفايات	شراء سيارة جمع نفايات حجم 15 كوب	
قسم الصحة والبيئة	تقليل المكبات العشوائية	بلدية ميثلون	0	30	70	0	100%	عدد حاويات	توفير حاويات - 200 حاوية	
قسم الصحة والبيئة	تقليل التلوث وإعادة التدوير	بلدية ميثلون	20	20	30	30	100	عدد حاويات فرز النفايات	حاويات أسلال لفرز النفايات الصلبة	

الجهة المسؤولة عن متابعة قياس المؤشر	أداة القياس	مصدر المعلومات	القيمة المنشودة للمؤشر على امتداد سنوات الخطة				القيمة الحالية للمؤشر	مؤشرات القياس	مكونات البرنامج/المشاريع المنجزة	البرنامج
			الاولى	الثانية	الثالثة	الرابعة				
قسم الصحة والبيئة	المحافظة على البيئة	بلدية ميثلون	0	50	50	0	%100	نسبة فعالية نظام جمع رسوم النفايات	تطوير نظام جمع رسوم النفايات الصلبة	
مجال تنمية الاقتصاد المحلي										
قسم الهندسة	تطوير القطاع الصناعي	بلدية ميثلون	%50	%20	%10	%10	9 دونم	مساحة المنطقة الصناعية المؤهلة	توسعة وتأهيل المنطقة الصناعية	تنمية الاقتصاد المحلي
قسم الهندسة	تطوير القطاع الصناعي	بلدية ميثلون	0	50	30	20	%100	نسبة تغطية شبكة الكهرباء للمنطقة الصناعية	تمديد شبكة كهرباء للمنطقة الصناعية باستخدام الطاقة الشمسية	
قسم الهندسة	تطوير القطاع الصناعي	شركة الكهرباء	0	30	50	20	%100	الكهرباء المولدة من الطاقة الشمسية		
قسم الهندسة	تطوير القطاع الصناعي	بلدية ميثلون	10	30	30	30	%100	نسبة تغطية شبكة المياه للمنطقة الصناعية	تمديد شبكة مياه للمنطقة الصناعية	
قسم الهندسة	تطوير القطاع الصناعي	بلدية ميثلون	10	0	0	0	10	مساحة الأراضي البلدية المجاورة للمنطقة الصناعية	شراء الأراضي المجاورة للمنطقة الصناعية	
قسم الهندسة	تطوير القطاع الزراعي	بلدية ميثلون	4	4	6	6	20	عدد مراكز تعبئة المنتجات الزراعية	إنشاء مركز تعبئة للمنتجات الزراعية	
قسم الهندسة	تطوير القطاع الزراعي	بلدية ميثلون	35	35	20	10	100	عدد مراكز التصنيع والتسويق الغذائي	إنشاء مراكز للتصنيع والتسويق الغذائي	
قسم الهندسة	الاستخدام الأمثل للطرق الزراعية	بلدية ميثلون	100	200	500	200	1000 كم	طول الطرق الزراعية المفتوحة والمؤهلة	شق وتأهيل الطرق الزراعية	
قسم الهندسة	تطوير القطاع الزراعي	بلدية ميثلون	0	20	40	40	%100	مساحة الأراضي الزراعية المستصلحة	استصلاح 10 دونمات للاستخدام الزراعي	

الجهة المسؤولة عن متابعة قياس المؤشر	أداة القياس	مصدر المعلومات	القيمة المنشودة للمؤشر على امتداد سنوات الخطة				القيمة الحالية للمؤشر	مؤشرات القياس	مكونات البرنامج/المشاريع المنجزة	البرنامج
			الرابعة	الثالثة	الثانية	الاولى				
قسم الهندسة	الاستخدام الأمثل للثروة الزراعية والحيوانية	بلدية ميثلون	40	30	20	10	%100	أطوال خطوط الضغط المنخفض	توسعة شبكة الضغط المنخفض لتشمل الإنشاءات الزراعية والحيوانية	تحسين جودة الخدمات الصحية
قسم الهندسة	تنمية الاقتصاد المحلي	بلدية ميثلون	20	10	30	40	%100	وجود وحدة تنمية اقتصاد محلي	تفعيل وحدة تنمية الاقتصادي المحلي	
قسم الهندسة	تنمية الاقتصاد المحلي	بلدية ميثلون	20	10	30	40	%100	وجود وحدة تنمية اقتصاد محلي	تفعيل وحدة تنمية الاقتصاد المحلي من أجل جلب استثمارات خارجية	
قسم الهندسة	توليد الطاقة الشمسية	بلدية ميثلون	20	50	20	10	100	عدد محطات توليد الطاقة الشمسية	إنشاء محطة تحويل طاقة شمسية بقدرة 106 كيلو واط	
قسم الهندسة	الاستخدام الأمثل للأبار الارتوازية	بلدية ميثلون	50	20	20	10	100	عدد الأبار الارتوازية	إنشاء بئر مياه ارتوازي كاستثمار للبلدية	
قسم الهندسة	دعم الاستثمار في بلدية ميثلون	بلدية ميثلون	25	25	25	25	100	عدد الورشات واللقاءات التي يتم عقدها مع المستثمرين سنويا	عقد ورشات ولقاءات مع مستثمرين للبحث في الاستثمار في البلد	
قسم الخدمات الصحية	تطوير القطاع الصحي	بلدية ميثلون	1	1	1	1	4	وجود دراسة جدوى لإنشاء مجمع طبي	عمل دراسة جدوى لإنشاء مجمع طبي لعيادات متخصصة	
قسم الهندسة	تطوير القطاع الزراعي	بلدية ميثلون	10	10	10	10	40	عدد الدورات التدريبية التي تعنى بالمشاريع الإنتاجية الزراعية	إنشاء حاضنة للمشاريع الصغيرة لتدريب وتمكين النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقات	
مجال التنمية الاجتماعية										
قسم الخدمات الصحية	تطوير الخدمات الصحية	بلدية ميثلون	15 ساعة	12 ساعة	10 ساعات	8 ساعات	ساعة	عدد ساعات عمل المستوصف الصحي في البلدة	تطوير المستوصف الصحي الحالي للعمل على مدار 24 ساعة	

الجهة المسؤولة عن متابعة قياس المؤشر	أداة القياس	مصدر المعلومات	القيمة المنشودة للمؤشر على امتداد سنوات الخطة				القيمة الحالية للمؤشر	مؤشرات القياس	مكونات البرنامج/المشاريع المنجزة	البرنامج
			الاولى	الثانية	الثالثة	الرابعة				
قسم الهندسة	تطوير الرياضة	بلدية ميثلون	0	0	0	1	1	عدد الملاعب الرياضية	إنشاء ملعب رياضي سداسي	تمكين الفئات المهمشة
قسم الهندسة	تطوير الخدمات	بلدية ميثلون	0	1	1	1	3	عدد القاعات متعددة الأغراض	إنشاء قاعة متعددة الأغراض لتمكين الشباب والنساء والأشخاص ذوي الإعاقة من تنفيذ أنشطتهم	
قسم الهندسة	تطوير الخدمات	بلدية ميثلون	0	1	1	0	2	عدد المنتزهات	إنشاء منتزه عام للبلدية	
قسم الهندسة	تطوير الخدمات	بلدية ميثلون	0	0	0	3	3	عدد مدارس البنات الحديثة	هدم وإعادة بناء مدرسة ميثلون الأساسية للبنات الأولى	
قسم الهندسة	تطوير قطاع التعليم	بلدية ميثلون	0	2	4	4	10	عدد المرافق الرياضية والساحات المدرسية المؤهلة	تأهيل المرافق الرياضية والساحات للمدارس	
مجال الإدارة والحكم الرشيد										
قسم الهندسة	الاستخدام الأمثل لمخطط هيكل ميثلون	بلدية ميثلون	30	30	20	20	%100	مساحة المخطط الهيكلي	تحديث المخطط الهيكلي ليشمل مناطق التوسع العمراني	التنظيم وبناء القدرات
قسم الهندسة	الاستخدام الأمثل للأراضي	بلدية ميثلون	30	30	20	20	%100	مساحة المخطط الهيكلي	توسعة المخطط الهيكلي مع مراعاة الاحتياجات الصناعية والزراعية	
قسم الهندسة	تفعيل دور الشباب	بلدية ميثلون	4	4	2	0	10	عدد مجالس الظل الشبابية	إنشاء مجلس ظل شبابي للمساءلة المجتمعية ولعرض قضايا الشباب وإيصال أصواتهم للمجلس البلدي وصناع القرار	
قسم الهندسة	تطوير البلد	بلدية ميثلون	1	1	1	0	3	عدد (باكر)	شراء باكر	
قسم الهندسة	تطوير البلد	بلدية ميثلون	0	1	1	1	3	عدد (بوبات)	شراء بوبات	
قسم الصحة والبيئة	تطوير البلد	بلدية ميثلون	3	3	2	2	10	عدد سيارات تنظيف الشوارع	سيارة تنظيف شوارع	
قسم الهندسة	تطوير البلد	بلدية ميثلون	1	0	0	0	1	وجود مركز طوارئ	إنشاء مركز طوارئ	إدارة الطوارئ
قسم الهندسة	تطوير البلد	بلدية ميثلون	30	30	20	20	100	عدد المتطوعين للطوارئ والإسعاف	تدريب متطوعين على إدارة الطوارئ والإسعاف الأولي	

الجهة المسؤولة عن متابعة قياس المؤشر	أداة القياس	مصدر المعلومات	القيمة المنشودة للمؤشر على امتداد سنوات الخطة				القيمة الحالية للمؤشر	مؤشرات القياس	مكونات البرنامج/المشاريع المنجزة	البرنامج
			الاولى	الثانية	الثالثة	الرابعة				
قسم الصحة والبيئة	تطوير البلد	بلدية ميثلون	0	1	1	0	2	عدد سيارات الإسعاف	شراء سيارة إسعاف	

الملاحق

- أوصاف مشاريع السنة الأولى
 - مرفق (1) تعريف عام عن البلدية
 - مرفق (2) : التقييم المؤسسي والمجالات والتدخلات الفنية المقترحة
 - مرفق (3) : دليل التجمع السكاني لبلدة ميثلون
 - مرفق (4) : تحليل جذور القضايا وأثرها على التنمية الشمولية للشباب والمرأة وذوي الإعاقة والبيئة

08

8. الملاحق

أ. أوصاف مشاريع السنة الأولى

1. شق وتأهيل وتعبيد طرق وشوارع داخلية بطول 8 كم

ملخص مكون برنامج / مشروع				
اسم مكون البرنامج / المشروع: شق وتأهيل وتعبيد طرق وشوارع داخلية بطول 8 كم	الرقم: INF / 2			
البرنامج: برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية	البرنامج: برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية			
مكان التنفيذ	خلفية عن مكون البرنامج / المشروع			
بلدة ميثلون	تعتبر شوارع البلدة الداخلية شوارع ضيقة وبأغلبها قديمة بحاجة إلى الصيانة وفي أغلبها غير رابطة بين الاحياء، وعليه فهناك حاجة ماسة الى مشاريع شق الطرق وتعبيدها وإعادة تأهيل لخدمة أكبر عدد من المواطنين وربط أجزاء البلدة ببعضها، وذلك بهدف: تطوير البلدة وانجاز بنية تحتية تساعد في عملية التطور والنمو في البلدة تحسين تقديم الخدمات الأساسية للمواطنين تسهيل وصول المواطنين الى المرافق العامة وخاصة المدارس والملاعب. الحفاظ على السلامة العامة للمواطنين التخفيف والحد من التلوث، والمحافظة على الاحياء نظيفة وامنة التخفيف والحد من حوادث السير التخفيف من حركة السير على الشارع الرئيسي في وقت الذروة خاصة.			
التاريخ المتوقع للبدء بالتنفيذ				
2023				
مدة التنفيذ				
2023-2027				
الأهداف التنموية التي يعمل على تحقيقها	عدد المستفيدين المتوقع	الفئة/ات المستهدفة (امرأة، شباب، فئات مهمشة، ... الخ)	أهداف مكون البرنامج / المشروع	
تطوير البنية التحتية لشبكة الطرق الداخلية		كافة فئات المجتمع وخاصة الفئات المهمشة من أطفال ونساء وشباب	1- تطوير البلدة وانجاز بنية تحتية تساعد في عملية التطور والنمو في البلدة 2- تحسين تقديم الخدمات الأساسية للمواطنين 3- تسهيل وصول المواطنين الى المرافق العامة وخاصة المدارس والملاعب. 4- الحفاظ على السلامة العامة للمواطنين	
المشاريع التي تمثل متطلباً سابقاً لمكون البرنامج / المشروع	وصف مختصر لمكون البرنامج / المشروع وتكاليفه التقديرية			
	التكلفة التقديرية (\$) حسب سنوات الخطة		عناصر مكون البرنامج / المشروع) بما في ذلك خدمات استشارية، معدات، بضائع، ... الخ) حسب مراحل	
• اعداد مخططات مساحة ومخططات تصميم	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى
				اعداد المخططات-خدمات استشارية

ملخص مكون برنامج / مشروع	
اسم مكون البرنامج/ المشروع: شق وتأهيل وتعبيد طرق وشوارع داخلية بطول 8 كم	الرقم: INF / 2
البرنامج: برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية	
	اعمال حفریات وطعم
	اعمال توريد وفرد بيسكورس
	اعمال توريد وفرد طبقة من الاسفلت
	اعمال توريد وصب باطون اكتاف للطرق
	اعمال دهان
	المجموع السنوي
	المجموع (بالأرقام) \$1,000,000
عملية الإدارة والتشغيل والصيانة يتم إدارة المشروع وتشغيله من خلال قسم الهندسة في البلدية وتتم الصيانة بشكل دوري وضمن خطة الصيانة والتشغيل للبلدية من قبل البلدية بعد السنة الأولى من التنفيذ*	متطلبات الأراضي (في حال ان مكون البرنامج/ المشروع ذي بعد مكاني)*
الطرق ضمن المخطط الهيكلي المصادق	<input checked="" type="checkbox"/> الأرض متوفرة <input type="checkbox"/> الأرض غير متوفرة <input type="checkbox"/> المشروع ليس ذو بعد مكاني
من؟	في حالة عدم توفر الأرض، ما هي الترتيبات اللازمة لتوفيرها؟
العائد المادي السنوي المتوقع (\$)	
نعم	هل مكون البرنامج/ المشروع ذو بعد مكاني؟ إذا كان نعم أدرج الخارطة
جهة التنفيذ المقترحة	
جهات أخرى (حدد)	الهيئة المحلية (حدد القسم/الأقسام المعنية)
الحكم المحلي	قسم الهندسة
جهة التمويل المقترحة	
جهات أخرى (حدد)	الهيئة المحلية (حدد ما يلي)
وزارة الحكم المحلي	بند الموازنة التي يندرج المشروع ضمنه:
هل تم الحصول على موافقتها المبدئية؟	تكاليف تنفيذ مكون البرنامج/ المشروع: غير متوفر
المصادر/الاحتياجات اللازمة لتنفيذ مكون البرنامج/ المشروع	
بناء قدرات الجهات المنفذة: غير مطلوب	الموارد البشرية: متوفرة
دعم جماهيري: مطلوب جزئياً	دراسات / مخططات متوفرة جزئياً
الآثار المتوقعة لتنفيذ مكون البرنامج/ المشروع ⁹	

⁹ قد لا تنطبق هذه البنود على بعض مكونات البرامج/ المشاريع مثل: بناء القدرات والتطوير المؤسسي، وكذلك الدراسات والبحث والتطوير.

ملخص مكون برنامج / مشروع		
البرنامج: برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية	الرقم: INF / 2	اسم مكون البرنامج/المشروع: شق وتأهيل وتعبيد طرق وشوارع داخلية بطول 8 كم
تدابير التخفيف: وضوح الأسس التي سيتم اختيار الطرق المنوي إعادة تأهيلها على ان تكون طرق عامة وتخدم أكبر شريحة من المواطنين	إيجابية: تطوير البلدة وانجاز بنية تحتية تساعد في عملية التطور والنمو في البلدة وتحسين المنظر العام للبلدة.	سلبية: تذمر المواطنين الذين لا يخدمهم مشروع التعبيد
المخاطر/المعيقات التي تواجه تنفيذ مكون البرنامج/المشروع		
إجراءات التغلب عليها		المخاطر/المعيقات
مراسلة جهات مانحة متعددة		عدم توفر التمويل

2. تأهيل الأرصفة المؤدية للمدارس

ملخص مكون برنامج / مشروع				
اسم مكون البرنامج/المشروع: تأهيل الأرصفة المؤدية للمدارس		الرقم: INF / 3		البرنامج: برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية
مكان التنفيذ		خلفية عن مكون البرنامج/المشروع		
بلدة ميثلون		يعتبر وجود الأرصفة من أهم العناصر التكميلية للشوارع وخاصة تلك المؤدية إلى المدارس والتي يستخدمها الأطفال وذلك لزيادة نسبة الأمان في الطرق.		
التاريخ المتوقع للبدء بالتنفيذ				
2023				
مدة التنفيذ				
2023				
الأهداف التنموية التي يعمل على تحقيقها	عدد المستفيدين المتوقع	الفئة/ات المستهدفة (امراة، شباب، فئات مهمشة، ... الخ)	أهداف مكون البرنامج/المشروع	
تطوير البنية التحتية لشبكة الطرق الداخلية		كافة فئات المجتمع وخاصة الفئات المهمشة من أطفال ونساء وكبار السن	1- تطوير البلدة وانجاز بنية تحتية تساعد في عملية التطور والنمو في البلدة 3- تسهيل وصول الطلاب الى المرافق العامة والمدارس والملاعب. 4- الحفاظ على السلامة العامة للمواطنين	
وصف مختصر لمكون البرنامج/المشروع وتكاليفه التقديرية				
المشاريع التي تمثل متطلباً سابقاً لمكون البرنامج/المشروع		التكلفة التقديرية (\$) حسب سنوات الخطة		عناصر مكون البرنامج/المشروع) بما في ذلك خدمات استشارية، معدات، بضائع، ... الخ) حسب مراحل
• اعداد مخططات مساحة ومخططات تصميم		الرابعة	الثالثة	الأولى
		\$50,000		المجموع (بالأرقام)
عملية الإدارة والتشغيل والصيانة		متطلبات الأراضي (في حال ان مكون البرنامج/المشروع ذي بعد مكاني)*		
• يتم إدارة المشروع وتشغيله من خلال قسم الهندسة في البلدية وتتم الصيانة بشكل دوري وضمن خطة الصيانة والتشغيل من قبل البلدية بعد السنة الأولى من التنفيذ*		<input checked="" type="checkbox"/> الأرض متوفرة <input type="checkbox"/> الأرض غير متوفرة <input type="checkbox"/> المشروع ليس ذو بعد مكاني		
من؟		في حالة عدم توفر الأرض، ما هي الترتيبات اللازمة لتوفيرها؟		
العائد المادي السنوي المتوقع (\$)؟				
نعم		هل مكون البرنامج/المشروع ذو بعد مكاني؟ إذا كان نعم أدرج		

ملخص مكون برنامج / مشروع		
اسم مكون البرنامج/المشروع: تأهيل الأرصفة المؤدية للمدارس	الرقم: INF / 3	البرنامج: برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية
الخارطة		
جهة التنفيذ المقترحة		
الهيئة المحلية (حدد القسم/الأقسام المعنية)	جهات أخرى (حدد)	
قسم الهندسة	الحكم المحلي	
جهة التمويل المقترحة		
الهيئة المحلية (حدد ما يلي)	جهات أخرى (حدد)	
بند الموازنة التي يندرج المشروع ضمنه:	وزارة الحكم المحلي	
تكاليف تنفيذ مكون البرنامج/المشروع: غير متوفر	هل تم الحصول على موافقتها المبدئية؟	
المصادر/الاحتياجات اللازمة لتنفيذ مكون البرنامج/المشروع		
الموارد البشرية: متوفرة	بناء قدرات الجهات المنفذة: غير مطلوب	
دراسات / مخططات متوفرة جزئياً	دعم جماهيري: مطلوب جزئياً	
الآثار المتوقعة لتنفيذ مكون البرنامج/المشروع ¹⁰		
سلبية: تذمر المواطنين الذين لا يخدمهم مشروع التعميد	إيجابية: تطوير البلدة وانجاز بنية تحتية تساعد في عملية التطور والنمو في البلدة وتحسين المنظر العام للبلدة.	تدابير التخفيف: وضوح الأسس التي سيتم اختيار الطرق المنوي اعادة تاهيلها على ان تكون طرق عامة وتخدم أكبر شريحة من المواطنين
المخاطر/المعيقات التي تواجه تنفيذ مكون البرنامج/المشروع		
المخاطر/المعيقات	إجراءات التغلب عليها	
عدم توفر التمويل	مراسلة جهات مانحة متعددة	

¹⁰ * قد لا تنطبق هذه البنود على بعض مكونات البرامج/المشاريع مثل: بناء القدرات والتطوير المؤسسي، وكذلك الدراسات والبحث والتطوير.

3. توفير حاويات - 200 حاوية

ملخص مكون برنامج / مشروع				
اسم مكون البرنامج / المشروع: توفير حاويات - 200 حاوية		الرقم: INF / 12		البرنامج: برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية
مكان التنفيذ		خلفية عن مكون البرنامج / المشروع		
بلدة ميثلون		المشروع عبارة عن توريد حاويات للنفايات للحد من التلوث حيث انه سنويا يتم شراء حاويات جديدة بسبب زيادة عدد السكان ويتم أيضا استبدال الجزء التالف من الحاويات وحيث ان هناك حاجة كبيرة لزيادة عدد حاويات النفايات		
التاريخ المتوقع للبدء بالتنفيذ				
2023				
مدة التنفيذ				
شهر				
أهداف المكون البرنامج / المشروع		الفئة/ات المستهدفة		عدد الأهداف التنموية التي يعمل على تحقيقها
1- الحد من التلوث البيئي 2- تقديم خدمة أفضل للمواطنين		(امرأة، شباب، فئات مهمشة، ... الخ)		عدد المستفيدين المتوقع
الحد من التلوث البيئي		كافة فئات المجتمع وخاصة الفئات المهمشة من أطفال ونساء وشباب		سكان البلدة
وصف مختصر لمكون البرنامج / المشروع وتكاليفه التقديرية				
المشاريع التي تمثل متطلباً سابقاً لمكون البرنامج / المشروع		التكلفة التقديرية (\$) حسب سنوات الخطة		عناصر مكون البرنامج / المشروع) بما في ذلك خدمات استشارية، معدات، بضائع، ... الخ) حسب مراحلها
•		الأولى	الثانية	الثالثة
		الرابعة		
		\$23,000		المجموع (بالأرقام)
عملية الإدارة والتشغيل والصيانة		متطلبات الأراضي (في حال ان مكون البرنامج / المشروع ذي بعد مكاني)*		
		لا يوجد بعد مكاني		
من؟		في حالة عدم توفر الأرض، ما هي الترتيبات اللازمة لتوفيرها؟		
العائد المادي السنوي المتوقع (\$)				
		هل مكون البرنامج / المشروع ذو بعد مكاني؟ إذا كان نعم أدرج الخارطة		
جهة التنفيذ المقترحة				
جهات أخرى (حدد)		الهيئة المحلية (حدد القسم/الأقسام المعنية)		
الحكم المحلي		الشؤون الاداريه		
جهة التمويل المقترحة				
جهات أخرى (حدد)		الهيئة المحلية (حدد ما يلي)		

ملخص مكون برنامج / مشروع		
البرنامج: برنامج تحسين سبل العيش وتطوير البنية التحتية	الرقم: INF / 12	اسم مكون البرنامج/المشروع: توفير حاويات – 200 حاوية
	اليابان	بند الموازنة التي يندرج المشروع ضمنه: 0
هل تم الحصول على موافقتها المبدئية؟		تكاليف تنفيذ مكون البرنامج/المشروع: غير متوفر
المصادر/الاحتياجات اللازمة لتنفيذ مكون البرنامج/المشروع		
بناء قدرات الجهات المنفذة: غير مطلوب	دعم جماهيري: غير مطلوب	الموارد البشرية: متوفرة
الآثار المتوقعة لتنفيذ مكون البرنامج/المشروع ¹¹		
تدابير التخفيف: توعية المواطنين	إيجابية: الحد من التلوث البيئي	سلبية: احتجاج بعض السكان على وضع حاويات نفايات أمام منازلهم
المخاطر/المعيقات التي تواجه تنفيذ مكون البرنامج/المشروع		
إجراءات التغلب عليها		المخاطر/المعيقات
مساهمة المواطنين		عدم توفر التمويل

¹¹ * قد لا تنطبق هذه البنود على بعض مكونات البرامج/المشاريع مثل: بناء القدرات والتطوير المؤسسي، وكذلك الدراسات والبحث والتطوير.

4. استصلاح 100 دونم للاستخدام الزراعي

ملخص مكون برنامج / مشروع						
اسم مكون البرنامج / المشروع: استصلاح 100 دونم للاستخدام الزراعي	الرقم: ECO/08	البرنامج: تنمية الاقتصاد المحلي				
مكان التنفيذ		خلفية عن مكون البرنامج / المشروع				
بلدة ميثلون		<p>يعمل سكان البلدة في مجال الزراعة الجبلية والمتمثلة ويواجه قطاع الزراعة على مستوى ميثلون صعوبات جمة تحول دون لعبه دورًا مهمًا في الاقتصاد العام للبلدة، فهناك أسباب عديدة أسهمت وتسهم في خلق وتكريس هذا الوضع ومنها:</p> <p>1. ضياع جزء كبير من الأرض السهلية الصالحة للزراعة في مرج ميثلون الذي يتعرض للغرق في الشتاء.</p> <p>2. افتقار عملية الإنتاج الزراعي إن كان نباتيًا أو حيوانيًا إلى التخطيط والتنظيم.</p> <p>وبرنامج الاستصلاح يتضمن عمل آلي من جرافة جنزير وجرافة عجل وحرثة ارض، ويتضمن زراعة الارض، وتعزيل الارض، وعمل شيك للارض، وعمل آبار جمع وسيتم شرح كل بند في جدول الكميات بالأسفل بالتفصيل مع حساب التكاليف.</p>				
التاريخ المتوقع للبدء بالتنفيذ						
2023						
مدة التنفيذ						
2027-2024						
الأهداف التنموية التي يعمل على تحقيقها	عدد المستفيدين المتوقع	الفئة/ات المستهدفة (امرأة، شباب، فئات مهمشة، ... الخ)	أهداف مكون البرنامج / المشروع			
1-رفع كفاءة العاملين في القطاع الزراعي 2-زيادة الدخل من المشاريع		جميع مستخدمي الطريق من مركبات ومزارعين	<ul style="list-style-type: none"> رفع كفاءة العاملين في القطاع الزراعي زيادة الدخل من المشاريع من القطاع الزراعي 			
وصف مختصر لمكون البرنامج / المشروع وتكاليفه التقديرية						
المشاريع التي تمثل متطلبًا سابقًا لمكون البرنامج / المشروع		التكلفة التقديرية (\$) حسب سنوات الخطة			عناصر مكون البرنامج / المشروع) بما في ذلك خدمات استشارية، معدات، بضائع، ... (الخ) حسب مراحلها	
		الأولى	الثانية	الثالثة		الرابعة
<ul style="list-style-type: none"> الحصول على الموافقات من الجهات المختصة 						<p>تحضير وثائق العطاء (أعمال المساحة للطرق المقترح قشطها وتأهيلها او توسعتها، تحضير المخططات، إعداد المواصفات الفنية، تحضير جداول الكميات، تحضير الشروط الخاصة</p>

ملخص مكون برنامج / مشروع					
البرنامج: تنمية الاقتصاد المحلي		الرقم: ECO/08		اسم مكون البرنامج/ المشروع: استصلاح 100 دونم للاستخدام الزراعي	
					والعامه) المرحلة (1) استصلاح 10 دونم
					طرح وتقييم العطاء والترسية لاستصلاح 10 دونم
					توقيع الاتفاقية واعطاء امر المباشرة
					عمل آلي باجر جنزير 3.5 ساعة/ دونم
					عمل آلي باجر jcb 4 ساعات / دونم
					عمل آلي تراكتور حراثة 2 ساعة / دونم
					الاعمال اليدوية / بناء سلاسل 50م/دونم
					تعزيب الاراضي من الحجارة
					زراعة الارض بالأشتال حوالي 40 شتلة
					آبار لجمع المياه 8-10 كوب /دونم
					سياج او شيك 50م/دونم
					المجموع (بالأرقام) \$50,000
عملية الإدارة والتشغيل والصيانة*			متطلبات الأراضي (في حال ان مكون البرنامج/ المشروع ذي بعد مكاني)*		
كيف؟ لا يوجد صيانة على هذه المشاريع			<input checked="" type="checkbox"/> الأرض متوفرة <input type="checkbox"/> الأرض غير متوفرة <input type="checkbox"/> المشروع ليس ذو بعد مكاني		
من؟ العائد المادي السنوي المتوقع (\$) المجلس البلدي بالتعاون مع الممول والأهالي، ويشرف دائرة الهندسة في البلدية.			في حالة عدم توفر الأرض، ما هي الترتيبات اللازمة لتوفيرها؟ الأرض متوفرة للمزارعين لكن بحاجة لاستصلاح		
لا <input type="checkbox"/> نعم <input checked="" type="checkbox"/>			هل مكون البرنامج/ المشروع ذو بعد مكاني؟ إذا كان نعم أدرج الخارطة		
جهة التنفيذ المقترحة					
جهات أخرى (حدد)			الهيئة المحلية (حدد القسم/الأقسام المعنية)		
الإغاثة الزراعية			الهندسة		
جهة التمويل المقترحة					
جهات أخرى (حدد)			الهيئة المحلية (حدد ما يلي)		
• وزارة الزراعة • اتحاد لجان العمل الزراعي			بند الموازنة التي يندرج المشروع ضمنه: • المساهمة من قبل المزارعين بقيمة 20% حيث ان		

ملخص مكون برنامج / مشروع		
اسم مكون البرنامج/ المشروع: استصلاح 100 دونم للاستخدام الزراعي	الرقم: ECO/08	البرنامج: تنمية الاقتصاد المحلي
المجلس البلدي لا يساهم في مشاريع الاستصلاح وانما في الشق فقط.		الاعاثة الزراعية
تكاليف تنفيذ مكون البرنامج/ المشروع: <input type="checkbox"/> متوفرة <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة جزئيا <input type="checkbox"/> غير متوفرة	هل تم الحصول على موافقتها المبدئية؟ <input type="checkbox"/> نعم <input checked="" type="checkbox"/> لا	
المصادر/الاحتياجات اللازمة لتنفيذ مكون البرنامج/ المشروع		
الموارد البشرية: <input type="checkbox"/> متوفرة <input type="checkbox"/> متوفرة جزئيا <input checked="" type="checkbox"/> غير متوفرة	بناء قدرات الجهات المنفذة: <input checked="" type="checkbox"/> غير مطلوب <input type="checkbox"/> مطلوب (حدد): _____	
دراسات / مخططات: <input type="checkbox"/> متوفرة <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة جزئيا <input type="checkbox"/> غير متوفرة	دعم جماهيري: <input type="checkbox"/> مطلوب <input checked="" type="checkbox"/> مطلوب جزئيا <input type="checkbox"/> غير مطلوب	
الآثار المتوقعة لتنفيذ مكون البرنامج/ المشروع ¹²		
سلبية:	إيجابية:	تدابير التخفيف:
<ul style="list-style-type: none"> ارتفاع اسعار السلعة بعض الاراضي لا يوجد فيها اثبات ملكية حيث انها احراج الخزينة دولة اردنية 	<ul style="list-style-type: none"> استصلاح اراضي للمزارعين بما يشمل تعزيل وعمل شيك وآبار جمع الخ... زيادة المحصول الناتج السنوي من المحاصيل القدرة على منافسة المنتج الاسرائيلي الاعتماد على المنتج المحلي وعدم الحاجة للاستيراد 	<ul style="list-style-type: none"> الحد قدر الامكان من مشكلة رفع اسعار السلع البحث عن أي وكالة استتجار قديم من خزينة المملكة الاردنية يثبت ذلك او البحث عن اوراق ثبوتية
المخاطر/المعيقات التي تواجه تنفيذ مكون البرنامج/ المشروع		
المخاطر/المعيقات	إجراءات التغلب عليها	
وقف العمل بسبب الاحتلال نتيجة الاستصلاح في مناطق ج	الحصول على اخراج قيد بقطعة الارض قبل البدئ بالاستصلاح بها	

5. تأهيل المرافق الرياضة والساحات للمدارس

ملخص مكون برنامج / مشروع

* قد لا تنطبق هذه البنود على بعض مكونات البرامج/ المشاريع مثل: بناء القدرات والتطوير المؤسسي، وكذلك الدراسات والبحث والتطوير.¹²

اسم مكون البرنامج/المشروع: تأهيل المرافق الرياضية والساحات للمدارس		الرقم: SO/5	البرنامج: تمكين الفئات المهمشة		
مكان التنفيذ		خلفية عن مكون البرنامج/المشروع			
بلدة ميثلون		يعتبر قطاع الشباب والرياضة من القطاعات الهامة والحيوية في المجتمعات المحلية ولذلك لا بد من النهوض بهذا القطاع الهام، لذلك يجب التوعية بأهمية هذا القطاع الهام بالإضافة الى تأهيل وصيانة المرافق الرياضية وساحات المدارس.			
التاريخ المتوقع للبدء بالتنفيذ					
2023					
مدة التنفيذ					
يمتد على مدار أربع سنوات (متكرر)					
الأهداف التنموية التي يعمل على تحقيقها	عدد المستفيدين المتوقع	الفئة/ات المستهدفة (امرأة، شباب، فئات مهمشة، ... الخ)		أهداف مكون البرنامج/المشروع	
-رفع وعي المجتمع المحلي بأهمية الرياضة -توفير مرافق رياضية		كافة الفئات		صيانة صالة رياضية انشاء ملعب سباعي متعدد الاستخدام	
المشاريع التي تمثل متطلباً سابقاً لمكون البرنامج/ المشروع		وصف مختصر لمكون البرنامج/المشروع وتكاليفه التقديرية			
		التكلفة التقديرية (\$) حسب سنوات الخطة		عناصر مكون البرنامج/المشروع) بما في ذلك خدمات استشارية، معدات، بضائع، ... الخ) حسب مراحلها	
		الأولى	الثانية	الثالثة	الرابعة
		10	10	10	20
		\$50,000		المجموع (بالأرقام)	
عملية الإدارة والتشغيل والصيانة*		متطلبات الأراضي (في حال ان مكون البرنامج/المشروع ذي بعد مكاني)			
		<input checked="" type="checkbox"/> الأرض متوفرة <input type="checkbox"/> الأرض غير متوفرة <input type="checkbox"/> المشروع ليس ذو بعد مكاني			
من؟		في حالة عدم توفر الأرض، ما هي الترتيبات اللازمة لتوفيرها؟			
العائد المادي السنوي المتوقع (\$) لا ينطبق		هل مكون البرنامج/المشروع ذو بعد مكاني؟ إذا كان نعم أدرج الخارطة			
		<input type="checkbox"/> لا <input checked="" type="checkbox"/> نعم			
جهة التنفيذ المقترحة					
جهات أخرى (حدد)		الهيئة المحلية (حدد القسم/الأقسام المعنية)			
وزارة الشباب والرياضة، التربية والتعليم		الدائرة الهندسية			
جهة التمويل المقترحة					
جهات أخرى (حدد)		الهيئة المحلية (حدد ما يلي)			
وزارة الشباب والرياضة، التربية والتعليم		بند الموازنة التي يندرج المشروع ضمنه:			

ملخص مكون برنامج / مشروع		
اسم مكون البرنامج/المشروع: تأهيل المرافق الرياضية والساحات للمدارس	الرقم: SO/5	البرنامج: تمكين الفئات المهمشة
تكاليف تنفيذ مكون البرنامج/المشروع: متوفرة <input type="checkbox"/> متوفرة جزئياً <input checked="" type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>	هل تم الحصول على موافقتها المبدئية؟ نعم <input checked="" type="checkbox"/> لا <input type="checkbox"/>	
المصادر/الاحتياجات اللازمة لتنفيذ مكون البرنامج/المشروع		
الموارد البشرية: متوفرة <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة جزئياً <input type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>	بناء قدرات الجهات المنفذة: غير مطلوب <input type="checkbox"/> مطلوب (حدد): <input checked="" type="checkbox"/>	
دراسات / مخططات: متوفرة <input type="checkbox"/> متوفرة جزئياً <input checked="" type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>	دعم جماهيري: <input checked="" type="checkbox"/> مطلوب <input type="checkbox"/> مطلوب جزئياً <input type="checkbox"/> غير مطلوب <input type="checkbox"/>	
الآثار المتوقعة لتنفيذ مكون البرنامج/المشروع ¹³		
-الازعاج والضوضاء.	-تفعيل دور الشباب في المجتمع المحلي واستغلال طاقاتهم	تدابير التخفيف: العمل خلال قوت النهار
المخاطر/المعيقات التي تواجه تنفيذ مكون البرنامج/المشروع		
المخاطر/المعيقات	إجراءات التغلب عليها	
عدم توفر التمويل اللازم	العمل من خلال الشركاء بالمشروع على توفير اللازم.	
خارطة البعد المكاني لمكون البرنامج/المشروع*		

* قد لا تنطبق هذه البنود على بعض مكونات البرامج/المشاريع مثل: بناء القدرات والتطوير المؤسسي، وكذلك الدراسات والبحث والتطوير.¹³

6. توسعة شبكة الضغط المنخفض لتشمل الإنشاءات الزراعية والحيوانية

ملخص مكون برنامج / مشروع					
البرنامج: تنمية الاقتصاد المحلي		الرقم: ECO/9	اسم مكون البرنامج/المشروع: توسعة شبكة الضغط المنخفض لتشمل الإنشاءات الزراعية والحيوانية		
مكان التنفيذ		خلفية عن مكون البرنامج/المشروع			
بلدة ميثلون		نظرا لتمدد وتوسع التجمعات السكانية برزت الحاجة الى توسيع هذه الشبكات الكهربائية بالإضافة الى الحاجة الملحة لأعمال الصيانة، إضافة إلى ذلك هناك حاجة لتوسعة الشبكة للمناطق الزراعية والثروة الحيوانية وذلك لتطوير عملية الزراعة وزيادة المنشآت الزراعية			
التاريخ المتوقع للبدء بالتنفيذ					
2023					
مدة التنفيذ					
يمتد على مدار أربع سنوات					
الأهداف التنموية التي يعمل على تحقيقها	عدد المستفيدين المتوقع	الفئة/ات المستهدفة (امرأة، شباب، فئات مهمشة، ... الخ)		أهداف مكون البرنامج/المشروع	
-العمل على مشاريع صديقة للبيئة والحد من التلوث. -توفير مصادر بديلة للطاقة.		كافة الفئات		توفير مصادر بديلة للطاقة	
المشاريع التي تمثل متطلبا سابقا لمكون البرنامج / المشروع		وصف مختصر لمكون البرنامج/المشروع وتكاليفه التقديرية			
		التكلفة التقديرية (\$) حسب سنوات الخطة		عناصر مكون البرنامج/المشروع) بما في ذلك خدمات استشارية، معدات، بضائع، ... الخ) حسب مراحل	
		الأولى	الثانية	الثالثة	الرابعة
		\$120,000		المجموع (بالأرقام)	
عملية الإدارة والتشغيل والصيانة*		متطلبات الأراضي (في حال ان مكون البرنامج/المشروع ذي بعد مكاني)			*
ضمن الشوارع القائمة والطرق الزراعية		<input checked="" type="checkbox"/> الأرض متوفرة <input type="checkbox"/> الأرض غير متوفرة <input type="checkbox"/> المشروع ليس ذو بعد مكاني			
من؟		في حالة عدم توفر الأرض، ما هي الترتيبات اللازمة لتوفيرها؟			
العائد المادي السنوي المتوقع (\$) لا ينطبق		هل مكون البرنامج/المشروع ذو بعد مكاني؟ إذا كان نعم أدرج الخارطة /مرفق رقم (5).			
		<input type="checkbox"/> لا <input checked="" type="checkbox"/> نعم			
جهة التنفيذ المقترحة					

ملخص مكون برنامج / مشروع		
البرنامج: تنمية الاقتصاد المحلي	الرقم: ECO/9	اسم مكون البرنامج/ المشروع: توسعة شبكة الضغط المنخفض لتشمل الإنشاءات الزراعية والحيوانية
جهات أخرى (حدد)	الهيئة المحلية (حدد القسم/ الأقسام المعنية)	
كهرباء الشمال	قسم الهندسة	
جهة التمويل المقترحة		
جهات أخرى (حدد)	الهيئة المحلية (حدد ما يلي)	
المجتمع المحلي	بند الموازنة التي يندرج المشروع ضمنه:	
هل تم الحصول على موافقتها المبدئية؟ <input type="checkbox"/> لا <input checked="" type="checkbox"/> نعم	متوفرة جزئياً <input type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>	متوفرة <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة جزئياً <input type="checkbox"/> متوفرة <input type="checkbox"/>
تكاليف تنفيذ مكون البرنامج/ المشروع:		
المتوفرة <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة جزئياً <input type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>		
المصادر/ الاحتياجات اللازمة لتنفيذ مكون البرنامج/ المشروع		
بناء قدرات الجهات المنفذة: <input type="checkbox"/> غير مطلوب <input checked="" type="checkbox"/> مطلوب (حدد): _____	الموارد البشرية: <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة <input type="checkbox"/> متوفرة جزئياً <input type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>	دراسات / مخططات: <input checked="" type="checkbox"/> متوفرة <input type="checkbox"/> متوفرة جزئياً <input type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>
دعم جماهيري: <input checked="" type="checkbox"/> مطلوب <input type="checkbox"/> مطلوب جزئياً <input type="checkbox"/> غير مطلوب		
الآثار المتوقعة لتنفيذ مكون البرنامج/ المشروع ¹⁴		
تدابير التخفيف: توفير طرق بديلة	إيجابية: - توفير كهرباء في المناطق الزراعية تطوير عملية الزراعة بأحدث الطرق	سلبية: عرقلة حركة الزراعة خلال العمل ولوقت محدد
المخاطر/ المعوقات التي تواجه تنفيذ مكون البرنامج/ المشروع		
إجراءات التغلب عليها	المخاطر/ المعوقات	
خارطة البعد المكاني لمكون البرنامج/ المشروع*		

* قد لا تنطبق هذه البنود على بعض مكونات البرامج/ المشاريع مثل: بناء القدرات والتطوير المؤسسي، وكذلك الدراسات والبحث والتطوير.¹⁴

ت. ملحقات التقرير التشخيصي

مرفق (1) تعريف عام عن البلدية

ملف تعريف للبلدية		
اسم البلدية	بلدية ميثلون	
فاكس	042516113	
تلفون	042516112	
البريد الإلكتروني	Meithalun.municipality@gmail.com	
اسم رئيس البلدية:	عبد السلام نعييرات	
رقم الجوال:	0594557118	
الإيميل:	Meithalun.municipality@gmail.com	
جهة الاتصال والتواصل	الاسم:	حمدان عمر ابو سمحة
	المسمى الوظيفي:	رئيس قسم الشؤون الادارية
	الإيميل:	Meithalun.municipality@gmail.com
	رقم تلفون:	0569222239
المحافظة	جنين	
تصنيف البلدية	الحكم المحلي:	صندوق تطوير وإقراض الهيئات المحلية:
	هل البلدية جزء من مجلس خدمات مشترك / أو مجلس تخطيط وتطوير	لا <input type="checkbox"/> نعم <input checked="" type="checkbox"/>
إذا كانت الإجابة نعم، ماهي المجالس المحلية المشاركة:		
مجلس خدمات مياه شرب، مكب زهرة الفنجان		
عدد السكان (المصدر):	9000	
عدد الخدمات التي تقدمها البلدية:		
عدد الموظفين المسكنين:	15	
أعضاء المجلس المحلي المنتخبين:		

مرفق (2): دليل التجمع السكاني لبلدة ميثلون

دليل التجمع السكاني لبلدة ميثلون

تاريخ التعبئة: 2023/2/20

1. معلومات عامة

• الموقع

رمز التجمع بحسب الاحصاء المركزي	10520
اسم التجمع	ميثلون

• الجغرافية

الموقع بالنسبة للمحافظة	جنوب شرق مدينة جنين		
البعد عن مركز المحافظة	18 كم		
إحداثيات خطوط الطول والعرض	شمالا 32,2057 جنوبا 35,1624		
الارتفاع عن سطح البحر	765 م		
التجمعات السكانية المحيطة	شمال: مرج ميثلون وجربة مسلية	جنوب: ياصيد وجبع	شرق: الجديدة وسيريس
معدل هطول الأمطار	600 ملم		
طبيعة الاراضي	سهلية: <input type="checkbox"/>	جبلية: <input type="checkbox"/>	سهلية / جبلية: <input checked="" type="checkbox"/>
	مبنية:	زراعية:	مراعي:
	احراش:	الاراضي المصادرة من الاحتلال:	
المساحة الكلية للتجمع (دونم)	14000		

• معلومات سكانية (السكان والموارد البشرية):

عدد السكان (نسمة)	9140
نسبة الذكور	%51.7
نسبة الإناث	%48.3
نسبة من تقل أعمارهم عن 15 عام	%34.1
نسبة من تزيد أعمارهم عن 65 عام	%4.6
عدد الأسر	1746
عدد الوحدات السكنية	1656

نسبة الأمية											
نسبة الحاصلين على شهادات بعد التوجيهي											
نسبة العاطلين عن العمل (بتعريف الإحصاء) %11											
نسبة العاملين في القطاع الحكومي (من مجموع العاملين الكلي)											
نسبة العاملين في القطاع الخاص											
المصدر الرئيسي لدخل السكان		وظائف حكومية		الزراعة		الصناعة		التجارة		داخل الخط الأخضر	
• الايدي العاملة											
خارج التجمع						داخل التجمع					
داخل الخط الأخضر		مناطق محيطة بالتجمع									
عمال في مختلف المهن		صناعة وحرف		تجارة وخدمات		موظف		زراعة		مجال العمل	
										المجموع الكلي	
2. البنية التحتية والبيئة											
• الطرق والمواصلات											
○ المداخل الرئيسية للتجمع السكاني: (المصدر قسم الهندسة)											
اسماء المداخل الرئيسية		معبد		بحالة جيدة		بحاجة إلى صيانة		غير معبد			
○ شبكة الطرق الداخلية:											
نوع الطريق		معبد (كم)		مفتوحة (كم)							
		بحالة جيدة		بحاجة إلى صيانة		يوجد بيس كورس		لا يوجد			
• النقل والمواصلات: (مسح ميداني)											

نوع الخدمة	موقعها	عدد	عدد المركبات/الآليات/المتوفرة بالموقع	انتظام الخدمة (جزئي أو كلي)	كفايتها
محطة مركزية باصات					
محطة فرعية باصات		5			
خط داخلي سرفيس					
خط خارجي سرفيس		23			
مكتب تاكسي		1			
مجمع سفريات					
مواقف السيارات الخاصة					

- هل هنالك مناطق لا تصلها خطوط النقل العام؟ حدد.

- ما هو عدد الحوادث على الطرقات في المدينة/البلدة في السنة الماضية (سنة 2021)؟ 10
اماكن تكرار الحوادث؟

- حدد المناطق التي تشهد ازدحاما مروريا أكثر من غيرها؟

• الطاقة:

○ الكهرباء: المصدر (قسم الكهرباء)

نسبة التغطية الجغرافية	مدة التغطية الزمنية (من أصل 24 ساعة في اليوم)	مصدر الكهرباء (قطرية/مولد/ طاقة بديلة)	كمية الاستهلاك الشهري ونسبة الاستهلاك المنزلي منها	الاحتياج الفعلي الحالي	سنة الإنشاء	سعر شراء الكيلو واط من المصدر	سعر بيع الكيلو واط للمستهلك
98%	24	شركة كهرباء الشمال	250 كيلو واط				7.05 شيكل
إنارة الشوارع	نسبة تغطية الشوارع المعبدة: 90%			نسبة الفاقد في الكهرباء:			

الاتصالات: ○									
				شبكة الهاتف الأرضي		80%			
				شبكة الانترنت نسبة التغطية:		100%			
				شبكة الهاتف الخليوي		100%			
المياه: ○									
نسبة الفاقد: 35%			نعم <input type="checkbox"/> لا <input type="checkbox"/>			يوجد شبكة مياه داخلية			
بيع	سعر المتر	سعر شراء المتر	سنة الإنشاء	الاحتياج الفعلي الحالي	كمية الاستهلاك الشهري ونسبة الاستهلاك المنزلي منها	المصدر (مكروت/مجلس خدمات مشترك /بئر خاص/آبار جمع مياه أمطار/غير ذلك)	مدة التغطية الزمنية (أسبوعيا أو شهريا)	نسبة التغطية الجغرافية	
المكعب للمستهلك		المكعب من المصدر							
10-4 شيكل						مجلس خدمات مشترك	يوميا	100%	
اسم عين الماء		صالحة للشرب		غير صالح للشرب		معدل التدفق (م ³ /يوم)			
الصرف الصحي: ○									
طرق التخلص من مياه الصرف الصحي		شبكة صرف صحي %		حفر امتصاصية %		الكمية المنتجة في اليوم			
أماكن التخلص النهائية		مكببات عشوائية							
هل يوجد محطة تنقية؟		لا <input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/>							
موقع المحطة		سنة التأسيس		كفاءة المحطة		وضعها/الحالة		السعة التصميمية	
								ملاحظات	
هل يتم التخلص من مياه عادمة للمستوطنات في أراضي المدينة/البلدة؟ لا <input type="checkbox"/> نعم: (وضح) -----									
النفائات الصلبة: ●									
طرق جمع النفائات الصلبة سيارات ضاغطة تدولة مع تركتور بدوي غير ذلك									
طرق جمع النفائات الصلبة		سيارات ضاغطة <input checked="" type="checkbox"/>		تدولة مع تركتور <input type="checkbox"/>		بدوي <input type="checkbox"/>		غير ذلك <input type="checkbox"/>	
نسبة التغطية الجغرافية		90%							

عدد مرات الجمع أسبوعياً: 6	رسوم الجمع الشهرية: 18 منزلي. 30	عدد الحاويات وكفايتها: 400، غير كافية
أماكن التخلص من النفايات الصلبة	<input type="checkbox"/> مكب خاص بالجمع	<input type="checkbox"/> مكب عشوائي <input type="checkbox"/> x مكب إقليمي
طريقة التخلص من النفايات الصلبة	<input type="checkbox"/> حرق	<input checked="" type="checkbox"/> دفن <input type="checkbox"/> غير ذلك (حدد):
السعة الحالية للمكب	250 دونم	
الاحتياج الفعلي الحالي		
الخدمة تدار من قبل	<input type="checkbox"/> مجلس الهيئة المحلية	<input checked="" type="checkbox"/> مجلس خدمات (حدد): مجلس خدمات زهرة الفنجان

3. الاقتصاد:

• الصناعة والتجارة والخدمات المساندة:

المنشآت (تحدد بحسب تعريف الإحصاء)	عددتها	عدد العاملين فيها	موقعها
المنشآت الزراعية	250		
المنشآت الصناعية	9	100	المنطقة الصناعية
المنشآت السياحية	0		
المنشآت المتعلقة بالصناعات الإنشائية	4		
المنشآت الخدمية			
المنشآت التجارية	300		
البنوك	1		

• السياحة والآثار:

المواقع الأثرية الرئيسية	عددتها	نوعها	أسمائها:
المواقع السياحية الرئيسية (بما يشمل ذات التميز الطبيعي كالإطلالات والاحراش وعيون المياه)	3		حريش، خيبر، خربة
عدد المكاتب السياحية	0		
عدد الفنادق	0		
مساحة المركز التاريخي ووصف لوضعه القائم			

• الزراعة:						
○ الثروة الزراعية						
			12800	15 مساحة الاراضي الزراعية/دونم		
			1250	مساحة الاراضي الزراعية المروية/دونم		
			4500	مساحة الاراضي الزراعية البعلية/دونم		
			2000	مساحة الاراضي القابلة للاستصلاح/دونم		
			متوسط	مدى ايصالية الطرق الزراعية		
	مختلطة:	حيوانية:	764	نباتية: عدد الحيازات الزراعية حسب الاحصاء		
○ الثروة الحيوانية:						
النوع	عدد المزارع	عدد الرؤوس	ملاحظات			
الأبقار		50				
الأغنام		3034				
دجاج لاجم	6	176300				
دجاج بياض	1	200				
نحل		407				
○ المعاصر والمشاتل والجمعيات:						
عدد المعاصر	عدد المشاتل	عدد الجمعيات والتعاونيات الزراعية العاملة				
4	3	1				
○ خدمات زراعية:						
النوع	إرشاد	تسويق	تعبئة وتغليف	تصنيع	تخزين وتبريد	تمويل
المصدر						
الكفاية						
○ خدمات بيطرية:						
المصدر	دائرة الزراعة والبيطرة	عيادة بيطرية خاصة				
نسبة التغطية						
○ المصادر الرئيسية للمياه المستخدمة في الزراعة:						
المصدر	النسبة (%)	عددتها	الطاقة الإنتاجية	الملكية	الموقع بالنسبة للتجمع	

خارج التجمع	داخل التجمع	عامة	خاصة				
							مياه أمطار
54		1	54	15 كوب	55	55	أبار ارتوازية
							ينابيع

• الآليات الزراعية المستخدمة:

النوع	تراكتور	بذارة	حصادة	آلات رش وتسميد	اليات أخرى
العدد	120	3	3	30	فرامة
الملكية (عام، خاص، تعاوني)	خاص				

4. الوضع الاجتماعي:

• الصحة:

النوع	المستوى	عدد ساعات توفر الخدمة يوميا	التصنيف		
			عام/ حكومي	خاص	أهلي محلي أهلي دولي
عيادة تشمل (طب عام + أمومة وطفولة + مختبر + صحة سنية)	5	12	1	4	1
عيادة تشمل بالإضافة إلى البند الأول (أشعة + طوارئ + عيادات اختصاصات بدوام جزئي)					
مستوصف + تخصصات بدوام 24 ساعة					
مستشفيات عامة وخاصة					
مركز طبي خاص أشعة - عيادة تخصصية					
إجمالي عدد الأسرة في المستشفيات					
إجمالي عدد الأطباء					
اماكن الحصول على الخدمات الصحية من خارج التجمع السكاني وامكانية الوصول اليها					

التعليم								
عدد المختبرات	عدد الغرف الصفية	عدد المدرسين	عدد الطلاب		المرحلة			اسم المدرسة
			اناث	ذكور	ثانوي	أساسي	روضة	
					اماكن الحصول على الخدمات التعليمية من خارج التجمع السكاني وإمكانية الوصول اليها			
					عدد الطلبة	اسم الجامعة/الكلية		
					الخضوري			
					النجاح الوطنية			
					بيرزيت			
					القدس المفتوحة			
					ابو ديس			
					الكلية العصرية			
					الامريكية			
					الروضة			
					مجموع الطلاب الذين يدرسون في جامعات الوطن			
الثقافة والرياضة والجمعيات:								
تقييم وضعها الحالي ومدى فعاليتها			العدد		المجال			
					نوادي رياضية			
					جمعيات نسوية			
					مراكز ثقافية			
					مراكز أطفال			
					مكتبة			
					متحف			
					حديقة عامة			
					ملعب رياضي			
					قاعة عامة			
					أخرى			
مرافق عامة اخرى:								

التعليم		
اسم المرفق	العدد	ملاحظات
مساجد		
كنائس		
مقابر		
5. الإدارة والحكم الرشيد:		
الوضع الإداري:		
تصنيف التجمع السكاني حسب هرمية الخدمات	<input type="checkbox"/> مركز إقليمي	<input type="checkbox"/> مركز شبه إقليمي
	<input type="checkbox"/> مركز محلي	<input type="checkbox"/> مجاورة
نوع هيئة الحكم المحلي	بلدية	
عدد أعضاء هيئة الحكم المحلي		
عدد موظفي هيئة الحكم المحلي الدائمين		
هل تشترك في مجالس مشتركة (مجلس خدمات / مجلس تخطيط وتطوير)	يرجى التحديد إذا كان الجواب نعم:	
مرافق إدارية رسمية:		
المرافق	العدد	تقييم وضعها الحالي ومدى كفاءته
مكتب بريد		
غرفة تجارية		
مديرية تربية		
مديرية زراعة		
مديرية صحة		
مديرية شؤون اجتماعية		
مكتب داخلية		
دفاع مدني		
مخفر شرطة		
محكمة شرعية		
محكمة صلح		
مسلخ		
حسبة		

التعليم			
مؤسسات اهلية			
اسم المؤسسة	مجال عملها	ملاحظات	
المخطط الهيكلي:			
هل يوجد مخطط هيكلي مصادق	<input type="checkbox"/> نعم، سنة التصديق:	<input type="checkbox"/> لا	
المساحة الكلية للتجمع (دونم)	14000		
مساحة المخطط الهيكلي (دونم)	2946		
المساحة الخضراء (حدائق، اح ا رش، الخ)	%7.83		
مساحة الاراضي السكنية	%68.65		
مساحة الاراضي الصناعية	%1.52		
مساحة الاراضي التجارية			
مساحة الاراضي المستخدمة للطرق والمواصلات			
مساحة المرافق العامة وصف مدى تنفيذ المخطط والالتزام به	%1.62		
الإمكانات المادية المتاحة للهيئة المحلية (تكلفة المشاريع المنجزة لآخر أربع سنوات):			
السنة	قيمة المشاريع المنجزة (\$)	مساهمة الهيئة المحلية (\$)	مساهمة الجهات الممولة (\$)
الاولى (2018)			
الثانية (2019)			
الثالثة (2020)			
الرابعة (2021)			
المجموع			
المعدل السنوي (\$)			

مرفق (3): تحليل جذور القضايا وأثرها على التنمية الشمولية للشباب والمرأة وذوي الإعاقة والبيئة

التأثير السلبي	تؤثر على						جذور (أسباب/مسببات القضية)	القضية التنموية	مجال البيئة والتنمية التحتية
	أخرى (حدد)	كبار السن	الأطفال	الشباب	ذوي الإعاقة	المرأة			
<ul style="list-style-type: none"> التلوث البيئي بشكل عام. الغبار الناتج عن عدم تزييت الشوارع وأثرة على الصحة العامة للمواطنين. تأثير انتشار الاتربة والغبار على إنتاجية المنتجات الزراعية والأشجار. يؤثر ضعف البنية التحتية للطرق الداخلية على الأطفال حيث يؤدي الى زيادة عدد حوادث السير. يصعب التنقل على كبار السن والأشخاص ذوي الاعاقة بسبب ضعف البنية التحتية للطرق بحيث أنها لا تتناسب مع حالتهم الصحية. الأثر السلبي على المناظر الجمالية للبلدة. تتسبب الطرق السيئة الصيانة في وقوع حوادث بعدة طرق، ويرجع ذلك في الغالب إلى حقيقة أنها تشكل خطرا كبيرا على السائقين. في كثير من الحالات، قد يحاول السائق تجنب موقف معين، مثل حفرة أو تجمع المياه مما قد يتسبب في وقوع حادث خطير. 		مرتفع	مرتفع	متوسط	مرتفع	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> ضعف البنية التحتية لشبكة الطرق الداخلية والرابطة وضعف تنظيم شبكة المواصلات العامة. عدم وجود التمويل الكافي لدى البلدية لتحسين البنية التحتية للطرق. عدم وجود صيانة دورية للطرق الداخلية أو الرابطة. عدم وجود موارد مالية لتوسيع وتأهيل وتعبيد الطرق أو فتح طرق جديدة. 		
<ul style="list-style-type: none"> يؤثر عدم وجود شبكة صرف صحي على المجتمع المحلي بشكل عام وعلى جميع افراد البلدة بسبب التلوث البيئي الذي تتسبب به الحفر الامتصاصية. وهذا يتسبب بتسرب المياه العادمة الى المياه الجوفية وإلحاق اضرار بالأراضي الزراعية والتربة، لدى لقاء المياه العادمة عشوائياً في الأودية بعد سحبها من الحفر الامتصاصية. الصرف الصحي 		مرتفع	مرتفع	مرتفع	مرتفع	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> ارتفاع نسبة التلوث البيئي الناتج عن طرح المياه العادمة في السهول وغياب وجود شبكة صرف صحي وعدم التعامل الآمن عدم وجود مصادر مالية لدى البلدية من أجل انشاء شبكة للصرف الصحي. عدم وجود نظام صرف صحي والاعتماد على الحفر الامتصاصية. عدم وجود التمويل الكافي لإنشاء مشاريع متخصصة للتخلص من 		

<ul style="list-style-type: none"> • اختلاط المياه العادمة بالمياه الجوفية بسبب تسرب مياه الصرف غير المعالجة، مما يعرض صحة الإنسان والبيئة للخطر. • انتشار الأمراض: قد يسبب عدم وجود شبكات الصرف الصحي انتشار الأمراض المرتبطة بجودة المياه والنظافة العامة، مثل الكوليرا والإسهال والتهاب الكبد الوبائي. • زيادة التلوث البيئي: تؤدي مياه الصرف الصحي غير المعالجة إلى زيادة التلوث البيئي بمواد كيميائية ومواد عضوية ومعادن ثقيلة، مما يؤثر سلبيًا على النظم البيئية المائية وعلى التربة. • تدهور جودة الهواء: قد يتسبب عدم وجود شبكات الصرف الصحي في انبعاث روائح كريهة وغازات ضارة نتيجة تراكم مياه الصرف الملوثة وتفاعلاتها الكيميائية والبيولوجية. • كثرة الحشرات والقوارض نتيجة عدم وجود النظام الصحي. • تأثير سلبي على الاقتصاد: يمكن أن يؤثر عدم إنشاء شبكات الصرف الصحي سلبيًا على الاقتصاد بسبب تكاليف مكافحة التلوث والأمراض والتأثير على الاقتصاد والاستثمارات. • تأثير على التنوع البيولوجي: يمكن أن يؤدي تلوث المياه الناجم عن عدم وجود شبكات الصرف الصحي إلى تدهور التنوع البيولوجي والأنظمة البيئية المائية والتربة. • التأثير السلبي على البنية التحتية للشوارع والمنازل بسبب المياه العادمة. • مشاكل صحية: تلوث التربة بسبب تسرب المياه العادمة إليها، مما يتسبب في مشاكل صحية في حال استخدامها للأغراض المنزلية أو الزراعية. • تدمير الأراضي الزراعية: التخلص من المياه العادمة في الأراضي مما يتسبب تلوث الأراضي الزراعية بالمياه العادمة وبمشاكل بيئية وظهور الحشرات والحيوانات الزاحفة. 								<p>النفايات الصلبة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • عدم وجود مصانع تدوير. • قلة الوعي لدى المواطنين بأهمية فصل النفايات والحفاظ على النظافة. • عدد المكبات النموذجية في فلسطين لا يتناسب مع عدد الزيادة السكانية. • عدم توفر تمويل كافي لمعالجة النفايات الخطرة. 	<p>مع النفايات الصلبة.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	----------------------------

<ul style="list-style-type: none"> • مشاكل اجتماعية: ينتج عن استخدام الحفر الامتصاصية إلى خلق مشاكل اجتماعية وعائلية بين السكان البلدة. • النفايات الصلبة • التلوث البيئي: قد يؤدي ضعف إدارة النفايات الصلبة إلى تلوث التربة والمياه الجوفية والهواء، مما يزيد من مخاطر الإصابة بأمراض مرتبطة بالبيئة والضارة بالموارد الطبيعية. • تدهور البنية التحتية وجودة البيئة والحياة: يمكن أن يسبب ضعف إدارة النفايات الصلبة مشاكل في النظافة العامة والبنية التحتية، مما يؤثر سلبيًا على جودة البيئة والحياة لسكان البلدة والبلدات الفلسطينية • تأثير على التنوع البيولوجي: يمكن أن يضر ضعف إدارة النفايات الصلبة بالتنوع البيولوجي، حيث يمكن أن يؤدي التلوث الناجم عن تراكم النفايات إلى تدهور أو ضعف البيئة الطبيعية. • زيادة انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري: قد يؤدي ضعف إدارة النفايات الصلبة إلى زيادة انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري من عمليات التحلل والحرق غير المنظم، مما يزيد من تأثير التغير المناخي. • استنزاف الموارد: يمكن أن يؤدي ضعف إدارة النفايات الصلبة إلى استنزاف الموارد الطبيعية بسبب ضعف عمليات إعادة التدوير والاستفادة من المواد المستخدمة. • تأثير سلبي على التربة: تأثر التربة على المدى البعيد بسبب عدم تحلل العديد من المواد فيها (مثل البلاستيك) بالإضافة إلى تأثر المياه الجوفية وتلوث التربة والأراضي الزراعية مما يؤدي إلى مشاكل كبيرة في المستقبل من تصحر وتصبح الأراضي غير صالحة للزراعة بسبب عدم القدرة من التخلص من النفايات فيها. 														
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> • عدم توفر مياه كافية للاستخدام البشري والاغراض الاخرى: يؤدي ضعف الحصاد المائي إلى تقليل إمكانية توفير المياه اللازمة للاستخدامات المتعددة مثل الزراعة والري والاستخدامات المنزلية والصناعية. • تأثير سلبي على الزراعة: قد يؤدي ضعف الحصاد المائي إلى تدهور الإنتاج الزراعي بسبب تقليل الرطوبة في التربة وزيادة معدلات تبخر المياه، مما يعرض الأمن الغذائي ومصادر الدخل للمزارعين للخطر. • تدهور التنوع الحيوي: يؤدي التغير المناخي إلى تغير نظم النباتات والحيوانات والميكروبات المحلية، مما يعرض التنوع الحيوي والنظم البيئية المحلية للخطر. • تأثير على الصحة العامة: قد يؤدي ضعف الحصاد المائي وتدهور التنوع الحيوي إلى تزايد انتشار الأمراض المرتبطة بالمياه والنظافة العامة، مثل الإسهال والتهاب الكبد الوبائي والملاريا. • الفيضانات والجفاف: يؤدي التغير المناخي إلى تغير نمط الأمطار وزيادة تكرار وشدة الفيضانات والجفاف، مما يزيد من الضغط على البنية التحتية والموارد المائية والأنظمة البيئية. • النساء: قد يؤدي ضعف الحصاد المائي إلى تأثير سلبي على النساء اللاتي يعتمدن على المياه في إدارة المنزل والزراعة. قد يعرض التنوع الحيوي المتدهور موارد الغذاء والدخل للنساء العاملات في قطاعات مثل الزراعة. • الشباب: يمكن أن يؤثر ضعف الحصاد المائي والتنوع الحيوي على فرص عمل للشباب وإلى انخفاض مشاركة الشباب في سوق العمل وزيادة نسب البطالة. • ذوي الإعاقة: قد يؤدي ضعف الحصاد المائي إلى تدهور الظروف المعيشية لذوي الإعاقة، بما في ذلك توفير المياه النظيفة والغذاء وفرص العمل. التنوع الحيوي المتدهور قد يزيد من التحديات التي يواجهها ذوي الإعاقة في الحصول 	متوسط	متوسط	متوسط	متوسط	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> • عدم وجود مصادر مالية كافية لحفر آبار أو انشاء برك تجميع للمياه. • عدم وجود مشاريع أو دراسات في هذا المجال. • عدم توفر التمويل الكافي من الدول المانحة فيما يخص هذا الجانب. • قلة الوعي العام لدى المجتمع فيما يخص الحفاظ على المياه وعدم هدرها واستغلالها بأفضل الطرق. • سياسة الاحتلال التي تصعب عملية حفر الآبار الجوفية. • تلوث المياه بسبب اختلاطها مع المياه العادمة. 	<p>تأثر المراعي ونتاجية المحاصيل الزراعية بسبب التغير المناخي ومحدودية المصادر المائية وضعف الاستغلال الأمثل للمياه السطحية الناتج عن السيول والأمطار.</p>
---	-------	-------	-------	-------	-------	---	--

على خدمات وفرص عمل متنوعة								
<ul style="list-style-type: none"> • اغلاق الكثير من المصانع بسبب عدم دعمها وتفضيل الاستيراد الخارجي على الصناعة المحلية. • الشعور بعدم الانتماء والهجرة لمكان يوفر لقمة العيش بطريقة أفضل. • الخوف من فتح استثمار تجاري او صناعي بسبب الوضع الغير مستقر وأيضاً بسبب القوانين والسياسات الصارمة والمعيقات العديدة. • هجرة العقول والايدي العاملة. • الركود الاقتصادي بسبب عدم الاستثمار في مشاريع جديدة. • زيادة نسبة البطالة • يؤثر سلبياً على الشباب مما يسبب لهم حالة من الاحباط والخوف من خوض مغامرات وفتح مشاريع جديدة. 	منخفض	منخفض	مرتفع	مرتفع	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> • عدم توفر فرص عمل في السوق الفلسطيني بشكل عام. • عدم التشبيك والتعاون بين الهيئات المحلية والخاصة والحكومة. • تدني مستوى الأجور وعدم مناسبتها مع مستوى المعيشة. • عدم وجود قوانين داعمة ومشجعة لفتح مشاريع جديدة. • توجه المستثمرين للاستثمار في المدن على حساب القرى. 	ضعف البيئة والحاضنة الاستثمارية وانعدام الشراكات مع القطاع الخاص.	
<ul style="list-style-type: none"> • اغلاق الكثير من المصانع بسبب عدم دعمها وتفضيل الاستيراد الخارجي على الصناعة المحلية. • هجرة الشباب خارج البلدة للعمل او خارج الدولة ايضاً. • زيادة نسبة البطالة • الخوف من فتح استثمار تجاري او صناعي بسبب الوضع الغير مستقر وأيضاً بسبب القوانين والسياسات الصارمة والمعيقات العديدة. • الركود الاقتصادي بسبب عدم الاستثمار في مشاريع جديدة. • حالة الاكتئاب والفراغ بسبب عدم العدالة في اعطاء الفرص. • زيادة نسبة ومستوى الفقر. • يؤثر سلبياً على الشباب مما يسبب لهم حالة من الاحباط والخوف من خوض مغامرات وفتح مشاريع جديدة. 	منخفض	منخفض	مرتفع	مرتفع	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> • قلة فرص العمل. • انخفاض مستوى الرواتب. • عدم تقديم الدعم للخريجين. • التوجه للتعليم الأكاديمي على حساب المهني. • عدم الالتزام بالقانون الذي يفرض على توظيف أشخاص من ذوي الاعاقة. • عدم العدالة والنزاهة في اختيار للشواغر الوظيفية. • عدم تقديم تسهيلات للمشاريع الجديدة والريادية 	ارتفاع نسبة البطالة وعدم توفر فرص عمل وحاضنة أعمال خاصة بالفئات المهمشة (نساء وشباب وأشخاص ذوي إعاقة).	

						<ul style="list-style-type: none"> • التكلفة العالية والسياسات الطارئة لفتح مشروع أو شركة جديدة • غلاء الأسعار بشكل عام (المواد الخام) • انخفاض مستوى الدخل للفرد. • سياسة الاحتلال التي تفرض العديد من المعوقات على القوافل التجارية. • عدم تقديم الدعم الكافي للمنتج الفلسطيني • اقتصار الصناعة على المنتجات التقليدية والبسيطة. • الثقافة السائدة بأن المنتج المستورد من الخارج جودته أكبر من المنتج الفلسطيني. 	
<ul style="list-style-type: none"> • زيادة معدلات الإصابة بالأمراض: قد تؤدي محدودية الخدمات الصحية إلى زيادة معدلات الإصابة بالأمراض والوفيات، حيث يكون الوصول إلى الرعاية الصحية اللازمة محدودًا للأفراد. • عدم المساواة في الحصول على الخدمات الصحية: يمكن أن تتسبب محدودية الخدمات الصحية في تفاقم التفاوتات الصحية بين الفئات المختلفة من المجتمع، مما يؤدي إلى تفشي الأمراض بين الفقراء والمهمشين بشكل أكبر. • زيادة الضغط على النظام الصحي المركزي: قد يؤدي قلة الموارد والخدمات الصحية في البلدة إلى زيادة الضغط على النظام الصحي المركزي وفي المدن الكبرى، مما يجعل توفير الرعاية الصحية الجيدة أكثر صعوبة. • تأثير على الاقتصاد: قد تؤدي محدودية الخدمات الصحية إلى تدني الإنتاجية 	مرتفع	مرتفع	مرتفع	مرتفع	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> • وجود مركز صحي واحد فقط. • عدم توفر الدعم اللازم للقطاع الصحي وتطوير المركز الموجود. • عدم اهتمام الجهات المختصة بتطوير المركز الصحي في البلدة. • ارتفاع المصاريف التشغيلية. للمركز الصحي. 	<ul style="list-style-type: none"> • ضعف الخدمات الصحية التخصصية • المقدمة من قبل العيادات الصحية القائمة.

الاقتصادية بسبب زيادة الأمراض وزيادة العطل المرضية وانخفاض قدرة الأفراد على العمل.								
<ul style="list-style-type: none"> تجنب الشباب للتوجه للمجالات الرياضية بسبب عدم توفر مصدر دخل من خلاله. محدودية الفرق التي تمثل الدولة الفلسطينية خارجياً. حالة احباط وكبت وفقدان أمل لدى الفئات المهمشة بسبب عدم توفر اماكن لتفريغ طاقاتهم ومواهبهم. عدم استغلال مواهب الاطفال الرياضية وانماؤها والعمل على تطويرها. تدني المستوى الثقافي بشكل عام. حالة من الكبت والاحباط لدى النساء بسبب محدودية مشاركتهن في المجال الرياضي. 		متوسط	مرتفع	مرتفع	مرتفع	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> عدم توفر الدعم لقطاع الشباب والرياضة وللقطاع الثقافي. عدم جود ميزانية كافية مخصصة لقطاع الشباب والرياضة وللقطاع الثقافي الترفيهي. عدم تخصيص الفئات المهمشة بأنشطة ترفيهية ورياضية وثقافية. عدم بناء قدرات الشباب والنساء وذوي الاعاقة وتدريبهم وتأهيلهم بصورة احترافية في المجالات الرياضية والثقافية. عدم وجود أماكن مختصة ومؤهلة وكافية للتدريبات الرياضية في شتى المجالات. 	<ul style="list-style-type: none"> ضعف المرافق والأنشطة الرياضية والثقافية وخاصة الفئات المهمشة (النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة).
<ul style="list-style-type: none"> التأثير على مساحة الطرق واتساعها بسبب التجاوزات في الأبنية. عدم وجود اماكن مخصصة للسوق او مناطق صناعية وتجارية مما يؤثر سلباً على جميع السكان من ناحية ضوضاء التلوث السمعي والبصري. التعدي على الأراضي الزراعية والبناء فيها. عشوائية البناء في البلدة. الاكتظاظ السكاني في بعض المناطق على حساب مناطق اخرى مما يسبب العديد من الضغوطات الاجتماعية والنزاعات. 		متوسط	متوسط	متوسط	متوسط	متوسط	<ul style="list-style-type: none"> عدم التزام المواطنين بقوانين البناء ووجود اعتداءات من قبل بعض الأبنية. عدم وجو ميزانية لتوسعة المخطط الهيكلي واعادة تنظيمه. عدم وجود قوانين رادعة ونظام رقابة. عدم وجود الوعي الكافي لدى المواطنين بأهمية تنظيم البناء. 	<ul style="list-style-type: none"> محدودية المخطط الهيكلي لاحتياجات التجمع السكاني.

<ul style="list-style-type: none"> • ضعف الاستجابة في حالات الطوارئ: قد يؤدي ضعف المعدات والتجهيزات إلى تأخير أو قصور في استجابة البلدية للأزمات والكوارث، مما يزيد من تعرض الفئات الأكثر هشاشة للأضرار. • تأثير على الصحة والسلامة: قد يعرض ضعف المعدات والتجهيزات صحة وسلامة النساء والشباب وذوي الإعاقة للخطر، بسبب عدم توفر الإمكانيات الكافية لحمايتهم ودعمهم في حالات الأزمات والكوارث. • زيادة الفجوة الاجتماعية: قد يتسبب ضعف المعدات والتجهيزات في تفاقم الفجوة بين الفئات المهمشة والأكثر قوة وثراء في المجتمع، حيث يمكن أن يكون لديهم موارد أفضل للتعامل مع الأزمات والكوارث. • الانعكاسات الاقتصادية: قد يتأثر النشاط الاقتصادي وفرص العمل للنساء والشباب وذوي الإعاقة بسبب ضعف المعدات والتجهيزات، مما يؤدي إلى تفاقم الفقر والبطالة. • تأثير على النزوح والهجرة: قد يؤدي ضعف المعدات والتجهيزات في مواجهة الأزمات والكوارث إلى تزايد حالات النزوح والهجرة بين المواطنين، بحثاً عن أماكن أكثر أماناً واستقراراً. 	مرتفع	مرتفع	مرتفع	مرتفع	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> • عدم وجود المصادر المالية لتوفير المعدات اللازمة لمواجهة الكوارث. • عدم توفر خطط للاستجابة الطارئة للأزمات والكوارث • عدم اعطاء التدريبات الكافية للمواطنين للتعامل مع الكوارث. • عدم ملائمة العديد من المباني لمواجهة الكوارث. • عدم وجود الكادر المدرب بشكل جيد لمواجهة الكوارث. 	<p>ضعف الإمكانيات والقدرات والمعدات البلدية للتعامل مع الكوارث.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ضعف العدالة الاجتماعية والمساواة: قد يؤدي ضعف المساءلة المجتمعية إلى استمرار التمييز والفوارق الاجتماعية والاقتصادية بين مختلف فئات المجتمع. • ضعف الشفافية والنزاهة: قد ينتج عن ضعف المساءلة المجتمعية تراجع مستويات الشفافية والنزاهة في العمل البلدي، مما يؤدي إلى انتشار الفساد وضعف الثقة بين والمجلس البلدي. • عدم تلبية لاحتياجات الفئات المهمشة: قد يؤدي ضعف مشاركة المواطن في صنع القرار إلى عدم التركيز على حاجات الفئات الضعيفة والمهمشة وتجاهل مصالحهم. 	متوسط	منخفض	مرتفع	مرتفع	مرتفع	<ul style="list-style-type: none"> • محدودية الثقة بين المواطنين والمسؤولين. • الثقافة السائدة وعدم وجود وعي مجتمعي كافي. • عدم عمل اجتماعات بشكل دوري مع المجتمع المحلي. • عدم استخدام وسائل التواصل الاجتماعي بطريقة تساعد في دمج المجتمع المحلي مع البلدية. 	<p>ضعف المساءلة المجتمعية ومشاركة المواطن في صنع القرار في العمل البلدي.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • ضعف الاستجابة للمشاكل المجتمعية: يمكن أن يؤدي عدم مشاركة المواطنين في صنع القرار إلى قلة الاستجابة للمشاكل والتحديات التي يواجهها المجتمع. • التأثير السلبي على المشاركة السياسية: قد يعزز ضعف المساءلة المجتمعية ومشاركة المواطن في صنع القرار شعور الفرد بالعزلة والاستبعاد من الحياة السياسية والاجتماعية. 														
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

اللجان التي شاركت بإعداد الخطة التنموية المحلية وأسماء أعضائها

فريق التخطيط الأساسي

العمر	الجنس	المسمى الوظيفي في المؤسسة	مجال الاهتمام	المؤسسة التي ي/تعمل بها	دوره/ا في الفريق (منسق/عضو)	اسم العضو/ة	
						الدكتور خالد ربابعة	1
						الدكتور عبد الباسط ربابعة	2
						حمدان عمر ابو سمحة	3
						كامل فتحي نعييرات	4
						لقمان حمدان قرميش	5
						زكريا نمر ابو جابر	6
						الدكتور حسن نعييرات	7
						خالد ذياب	8

اللجان التنموية

(منسق اللجنة من داخل البلدية) المنسق :

اسم اللجنة: لجنة البيئة والبنى التحتية

البريد الالكتروني	رقم الاتصال	العمر		الجنس		التخصص / مجال الاهتمام	المؤسسة	الاسم	الرقم
		فوق 29	29-15	أثى	ذكر				
	0595091987							نور الدين جهاد ربايعة	.1
	0532022397							ربيع حسام ربايعة	.2
								محمد نهاد ربايعة	.3
	0599878314							منذر ابو شيخة	.4
	0594227857							جمال خضر ربايعة	.5
	0599106390							عبد الله ربايعة	.6
	0599879009							د. حسن نعييرت	.7
	0599389685							رشاد ذياب ربايعة	.8

اسم اللجنة: لجنة التنمية الاجتماعية

المنسق:

الرقم	الاسم	المؤسسة	التخصص / مجال الاهتمام	الجنس		العمر		رقم الاتصال	البريد الالكتروني
				ذكر	أثى	29-15	فوق 29		
1.	منتهى فوزي نعييرات							0599072501	
2.	ماجد حافظ نعييرات							0598903097	
3.	ناظم ابو شيخة							0592112963	
4.	محمود ابو قاسم								
5.	محمد عبد الغني ربابعة							0599835971	
6.	فريال سليمان نعييرات							0599122968	
7.	يوسف حسني فرح							0599118919	
8.	رنان بلال نعييرات								

البريد الالكتروني	رقم الاتصال	العمر		الجنس		التخصص / مجال الاهتمام	المؤسسة	الاسم	الرقم
		فوق 29	29-15	أنثى	ذكر				
	0569740710							ربيعة جمال ربايعة	.9
	0599591099							زياد محمود غنيم ربايعة	.10

اسم اللجنة: لجنة تنمية الاقتصادي المحلي

المنسق:

الرقم	الاسم	المؤسسة	التخصص / مجال الاهتمام	الجنس		العمر		البريد الالكتروني
				ذكر	أثنى	29-15	فوق 29	
1.	محمد ابو الفتوح							0569316011
2.	حمد مصلح ربابعة							0597353707
3.	احمد صالح ذياب ربابعة							0592055631
4.	احمد نزيه عساف							0599297887
5.	هيثم خليل ربابعة							0566549367
6.	ش سامي ابراهيم							0569306571
7.	محمد حسني ربابعة							0599875870

اسم اللجنة: لجنة الإدارة والحكم الرشيد
المنسق:

الرقم	الاسم	المؤسسة	التخصص / مجال الاهتمام	الجنس		العمر		رقم الاتصال	البريد الالكتروني
				ذكر	أنثى	29-15	فوق 29		
1.	د. حسني ربايعة							0569774233	
2.	حمدة عبد الكريم نعييرات							0569004089	
3.	جمال مروح نعييرات							0598903060	
4.	محمد ابراهيم ربايعة								
5.	محمد حسني ابو الفتوح							0569316011	
6.	يوسف حسني ابراهيم ربايعة							0569674388	
7.	محمد ذياب حسني نعييرات							0598308290	