



تم اعداد الدليل ضمن مشروع " نحو الإندامج الاجتماعي في تنمية المجتمع من خلال توفير منصات التخطيط و المناصرة في القدس الشرقية" الذي يتم تنفيذه بالشراكة بين معهد الأبحاث التطبيقية - القدس (أريج)، اتحاد الجمعيات الخيرية- القدس، معهد هاسو بلاتنر للهندسة الرقمية (HPI) الالمانيا، ومؤسسة CESVI - القدس بدعم من الاتحاد الأوروبي.

٢٠٢١



هذا المشروع بدعم من الاتحاد الأوروبي.
لا يعبر محتوى هذا الدليل بالضرورة عن موقف الممول.

المحتويات

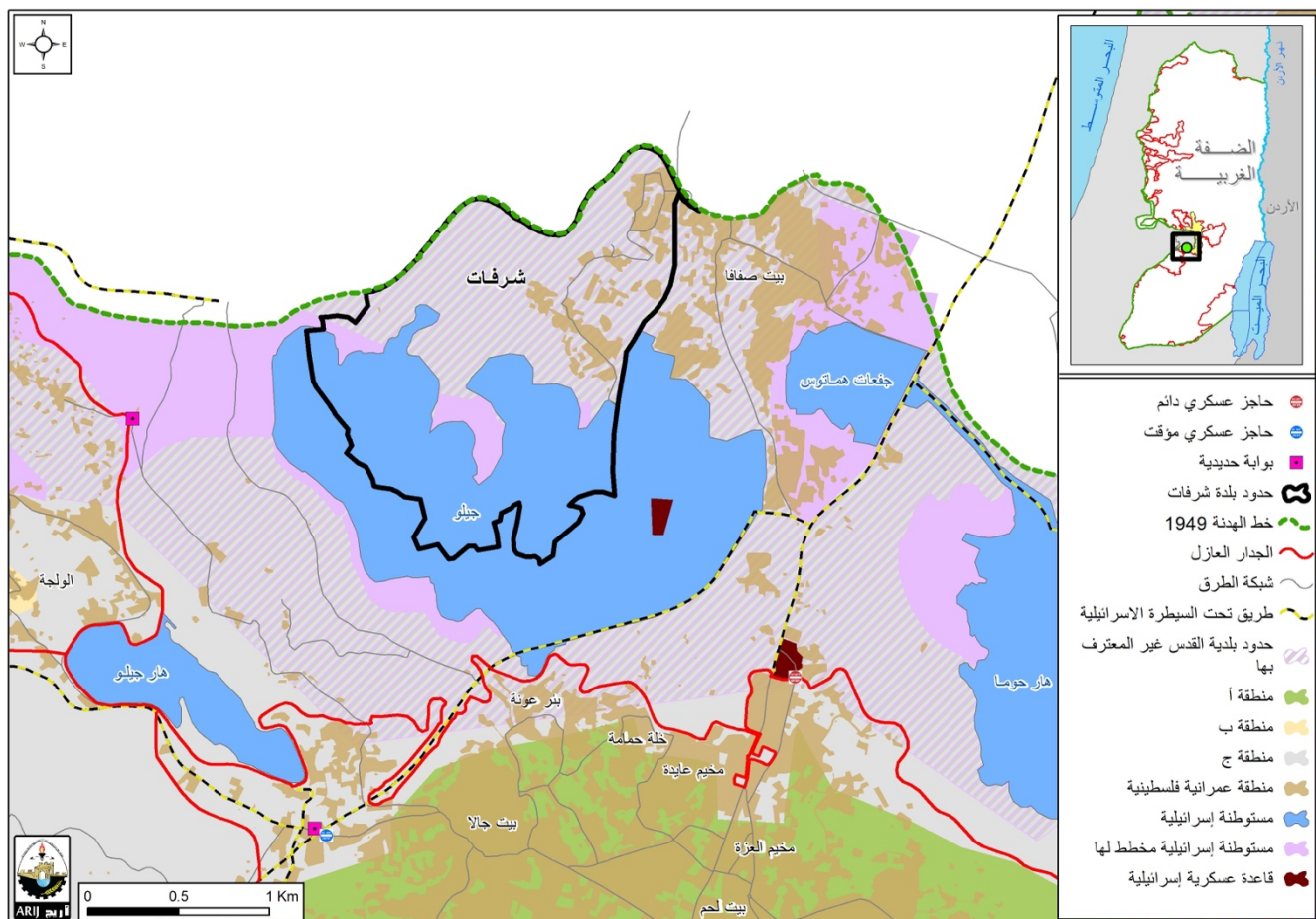
2	دليل بلدة شرفات
2	الموقع الجغرافي والخصائص الفيزيائية
2	نبذة تاريخية
3	الأماكن الدينية والأثرية
5	قطاع التعليم
6	قطاع الصحة
6	قطاع الزراعة
7	قطاع المؤسسات والخدمات
7	البنية التحتية والمصادر الطبيعية
21	أثر إجراءات الاحتلال الإسرائيلي
29	الأولويات والاحتياجات التطويرية للبلدة
30	المراجع

دليل بلدة شرفات

الموقع الجغرافي والخصائص الفيزيائية

بلدة شرفات ، هي إحدى بلدات محافظة القدس، وتقع جنوب غرب مدينة القدس، إذ تبعد بلدة شرفات ما يقارب 4.55 كم هوائي من مدينة القدس، (المسافة الأفقيّة بين مركز البلدة ومركز مدينة القدس) منها، يحدها من الشرق أم طوبا وصور باهر، ومن الشمال القدس الغربية، ومن الجنوب أراضي بيت لحم وأراضي بيت جالا (وحدة نظم المعلومات الجغرافية- أريج، 2020) (أنظر الخريطة رقم 1).

خريطة 1: موقع وحدود بلدة شرفات



تقع بلدة شرفات على ارتفاع 752 مترا فوق سطح البحر ، ويبلغ المعدل السنوي للأمطار فيها حوالي 528 ملم، أما معدل درجات الحرارة فيصل إلى 16.3 درجة مئوية، ويبلغ معدل الرطوبة النسبية حوالي 61% (وحدة نظم المعلومات الجغرافية- أريج، 2019). أما بالنسبة للخدمات التي تقدم للتجمع، فجميع الخدمات تقدم من قبل بلدية القدس الإسرائيلية .

نبذة تاريخية

سميت البلدة بهذا الاسم إلى أن اليهود عندما سمعوا بمجيء الاسكندر المقدوني وجشه من غزة، هرعوا لاستقباله خارج مدينة القدس مرتبين الثياب البيضاء وطالبين منه أن لا يؤذيهم، فقبل ذلك وغاف عنهم وعن دفع الجزية، وبعد ذلك حصل الصفاء بينهما سنة 333 ق.م، وسميت في ما بعد بيت الصفا، ومع مرور الزمن أصبحت تدعى شرفات. كما أن هناك رواية أخرى منقولة عن الأجداد، ذكرروا أن أحد أباطرة الروم، كانت له ابنة وحيدة اسمها صفاء منحها خالص حبه، ولما أصبحت في ريعان شبابها أصيبت بمرض عضال

أعيا الأطباء من شفائها، فأشار إليه بعض المقربين أن يذهب بها إلى مكان فيه هواء نقى عليل، فاختار شرفات حيث بنا لها قصرا في وسط البلدة. كما أن هناك رواية أخرى أن كلمة شرفات تحرifa لكلمة صفيقا ومعناها بالسريانية بيت العطشان وربما يكون الكلام صحيفا استنادا إلى خلو البلدة من الينابيع والمياه (عثمان، 2006). ويعود تاريخ إنشاء التجمع إلى عام 450 م. ويعود أصل سكان بلدة شرفات إلى جاليها من غزة، وشرق الأردن (عثمان، 2006) (انظر الصورة رقم 1).

صورة 1: منظر من بلدة شرفات

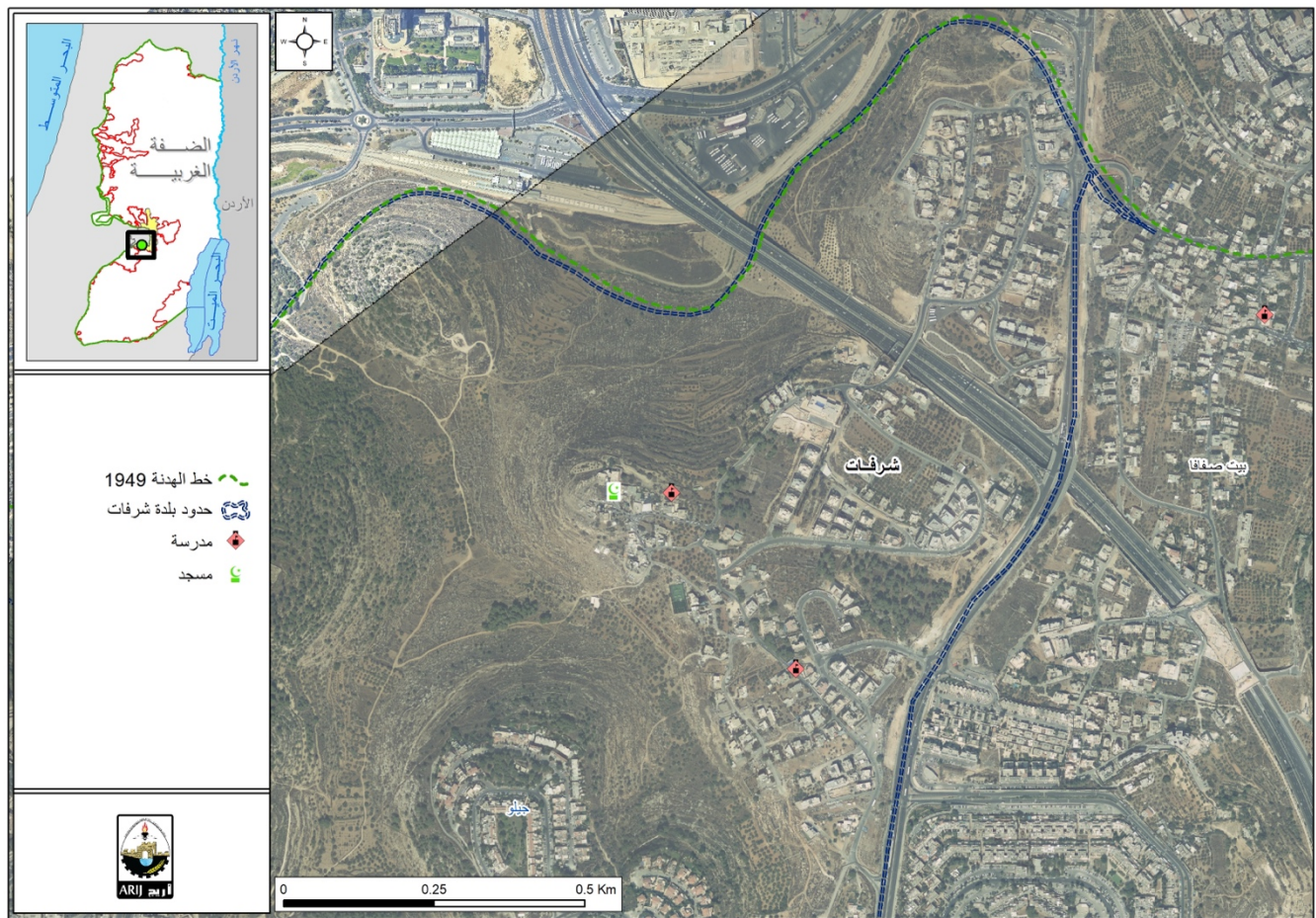


الأماكن الدينية والأثرية

يوجد في بلدة شرفات أربعة مساجد، هم: مسجد البطمة، المسجد الشرقي، مسجد الشيخ محمود، والمسجد الجديد. كما يوجد بعضها من الأماكن والمناطق الأثرية في البلدة، منها (عثمان، 2006) (انظر الخريطة رقم 2):

- البرج ويعود إلى العهد الروماني وهو عبارة عن بناء معقود مكون من طبقتين ومدفن منحوت في الصخر، ويحتوي على السراديب الطويلة والغرف المتعددة.
- الدردار، وفيه حوض صخري وبداخله حجر كبير لدرس الزيتون بطريقة يدوية.
- القاعة، عبارة عن سهل خصب مغروس بأشجار الزيتون القديمة، كما فيه مغارة منحوتة في الصخور، ومقابر قديمة.
- الخمار، حيث كانوا يصنعون فيها الخمر والنبيذ.
- حديقة النصارى.
- الظهرة، وفيها معابر قديمة.

خريطة 2: الموقع الرئيسية في بلدة شرفات



المصدر: وحدة نظم المعلومات الجغرافية-أربج، 2020

السكان

لم يتم تعداد السكان والمساكن من قبل الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني في عام 2017 لتجمع شرفات ، إلا أنه قد وجد أن عدد سكان شرفات وصل إلى 13,760 (تشمل شرفات وشرفات) عام 2018 ، بحسب الإحصاء المركزي الإسرائيلي (معهد القدس للدراسات الإسرائيلية، 2020).

العائلات

يتكون سكان بلدة شرفات من عدة حمائل (عثمان، 2006)، منها:

- حمولة دار عليان، وتتكون من أربع عائلات، وهم: حميد، عوض، الحج، وأحمد علي.
- حمولة دار سلمان، وتتكون من أربع عائلات، وهم: عبد ربو، جمعة، إسماعيل، والحج.
- حمولة دار حسين، وتتكون من خمسة عائلات، وهم: العثمانة، صبحي، أبو دلو، مصلح، ولافي.

مستوى المعيشة

تم استخدام المسح الأسري كأداة لجمع البيانات الازمة لتقدير الظروف الاجتماعية والاقتصادية على مستوى الحي ولجمع البيانات الضرورية لإجراء تقييم شامل لاحتياجات سكان القدس الشرقية وفضولاتهم وتصوراتهم حول توافر وجودة التعليم والصحة. والنقل والبنية التحتية والإسكان والخدمات البيئية.

تم تصميم توزيع العينة الجغرافية للأسرة باستخدام نهج أخذ العينات الطبقي. للأسف ، لا ينشر الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني تقديرات لعدد السكان في الأحياء الفلسطينية داخل القدس الشرقية. من ناحية أخرى ، ينشر معهد القدس لأبحاث السياسة أعداد السكان والمؤشرات الديموغرافية والاجتماعية الاقتصادية في كتابه الإحصائي السنوي. ومع ذلك ، فإن حدود مناطق العد الإحصائي تختلف عن الحدود المستخدمة من قبل الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني وهذا المشروع. ولحل المشكلة تم أخذ العينات ، حيث قارن الشركاء عدد المبني من قاعدة بيانات نظم المعلومات الجغرافية بأعداد السكان المذكورة في دليل العمل الإحصائي. حيث أتضح أن عدد المبني حسب إحصائية الجهاز المركزي للإحصاء هو تقريبا 80٪ من أعداد السكان. توزيع عدد المبني وعدد العينة لكل تجمع في الدول التالي:

الجمع	العنوان	عدد المباني	عدد العينة
السواحة الغربية		1,699	231
الثوري		2,099	325
بئر عونة		126	86
بيت صفافا		2,025	238
بيت حنينا		3,534	248
العيساوية والشيخ جراح		2,605	242
جبل المكبر		3,259	247
بيت المقدس		10,623	371
كفر عقب		2,710	243
البلدة القديمة		4,101	250
شرفات		410	162
شعفاط		1,895	234
سلوان		2,288	239
صور باهر		2,771	243
ام طوبا		874	204

اما بخصوص المسح فقد تم عن طريق تصميم استثماره سميت بـ"استثمار الملح الاجتماعي والاقتصادي للأسرة في احياء القدس الشرقية 2019"، وقد قام اتحاد الجمعيات الخيرية القدس وبالتعاون مع معهد الابحاث التطبيقية القدس (أريج) في اجراء هذا المسح، وقد قسمت الاستثمار الى الاقسام التالية:

- بيانات عن افراد الاسرة
 - السكن وظروف السكن (المياه والصرف الصحي، النفايات، الاتصالات والانترنت والبريد)
 - الحركة والتقلل
 - التعليم
 - مستوى المعيشة
 - العنف والامن الشخصي

مستوى المعيشة في شرفات

عدد العينة بلدة شرفات هي 162 اسرة وعند سؤالهم عن حالة الاسرة المعيشية كانت الاجابة 97.6% من الاسر متوسط و ما فوق ، اما بالنسبة للدخل الشهري فهو 5,000 شيكلاً فما فوق وبنسبة 95% من الاسر التي اجري معها المسح وتقريراً 5% دخلهم الشهري اقل من 5,000 شيكلاً، اما بالنسبة لمصادر الدخل فقد كانت 97% منها من الرواتب و 5% من اعمال حرة

قطاع التعليم

فيما يتعلّق بمؤسسات التعليم الأساسي والثانوية في بلدة شرفات في العام الدراسي 2015/2016، فيوجد في البلدة 3 مدارس اوقاف ، يتم إدارتها من قبل وزارة التربية والتعليم العالي الفلسطينية، كما لا يوجد أية رياض للأطفال تشرف عليها وزارة التربية والتعليم (قاعدة بيانات معهد اريج، 2016)، (انظر الحدول رقم 1).

جدول 1: توزيع المدارس في بلدة شرفات حسب نوع المدرسة والجهة المشرفة للعام الدراسي 2015/2016

نوع المدرسة	الجهة المشرفة	اسم المدرسة
مختلطة	او قاف	المدرسة الأساسية المختلطة
ذكور	او قاف	ذكور الثانوية
مختلطة	او قاف	الثانوية المختلطة

المصدر: قاعدة بيانات معهد اريج، 2016

يبلغ عدد الصفوف الدراسية في شرفات التي تشرف عليها مديرية التربية والتعليم 16 صفاً، وعدد الطلاب 193 طالباً وطالبة، وعدد المعلمين 39 معلماً ومعلمة (قاعدة بيانات معهد اريج ، 2016). وتتجذر الإشارة هنا إلى أن معدل عدد الطلاب لكل معلم في مدارس شرفات 6 طلاب وطالبات، و الكثافة الصفية في مدارس شرفات تبلغ 12 طالباً وطالبة في كل صف (قاعدة بيانات معهد اريج ، 2016).

كما يوجد في التجمع مدرسة السلام وهي مدرسة خاصة لذوي الاحتياجات الخاصة تشرف عليها بلدية القدس وروضة اطفال.
كما يواجه قطاع التعليم في بلدة شرفات بعض العقبات والمشاكل ، أهمها:

- نقص الغرف الصفية في المدارس.
- قلة أعداد المدارس في التجمع.
- الحاجة إلى عدم فصل الجنسين في المدارس.

قطاع الصحة

تتوفر في بلدة شرفات بعض المرافق الصحية، حيث يوجد 4 مراكز صحية تابعة للتأمين الوطني (صندوق المرضى)، مركز أشعة ومختبر تحاليل طبية تابعين للتأمين الوطني، 3 صيدليات خاصة، و5 عيادات طبيب عام خاصة. وفي حال عدم توفر الخدمات الصحية المطلوبة في البلدة فإن المرضى يتوجهون إلى مستشفى هadasa – عين كارم ومستشفى المطلع . (قاعدة بيانات اتحاد الجمعيات الخيرية- القدس ومعهد اريج ، 2019).

كما يعاني التجمع من بعض المشاكل والعقبات ، أهمها:

- عدم توفر سيارة إسعاف.
- عدم توفر مركز أمومة وطفولة.

قطاع الزراعة

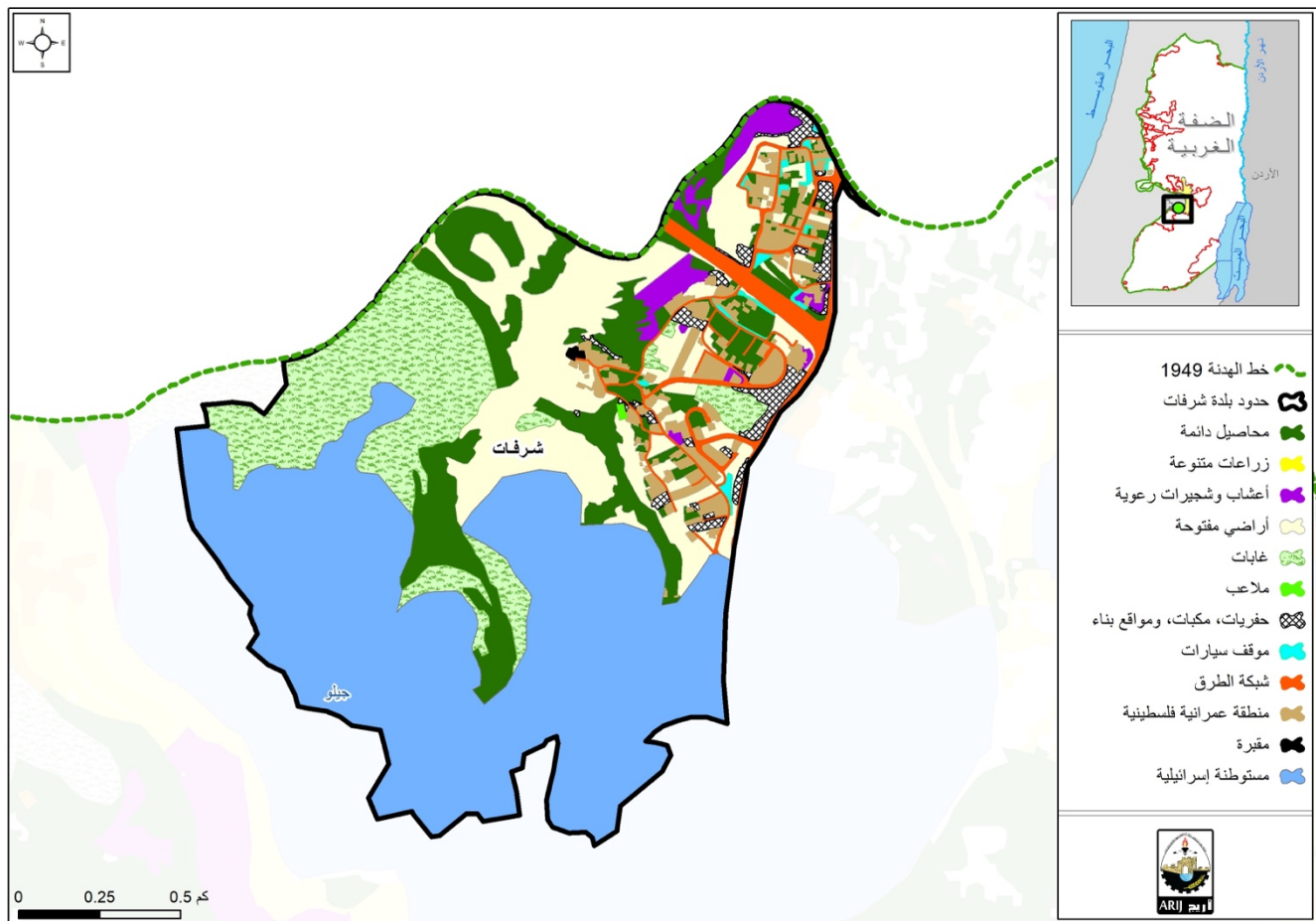
تبلغ مساحة بلدة شرفات حوالي 2,726 دونماً، منها 418 دونم هي أراضٍ قابلة للزراعة 136 دونماً أراضٍ سكنية (انظر الجدول رقم 2، وخريطة رقم 3).

جدول 2: استعمالات الأراضي في بلدة شرفات لعام 2019 (المساحة بالدونم)

مساحة المستوطنات والقواعد العسكرية ومنطقة الجدار	مساحة المناطق الصناعية والتجارية	مساحة الأرضي المفتوحة	الغابات الحرجية	برك مائية	مساحة الأرضي الزراعية (418)				مساحة الأرضي السكنية	المساحة الكلية
					زراعات موسمية	المراعي	بيوت بلاستيكية	زراعات دائمة		
1,187	181	423	381	0	0	56	0	362	136	2,726

المصدر: وحدة نظم المعلومات الجغرافية - أريج، 2012.

خرائط 3: استعمالات الأراضي ومسار جدار الفصل العنصري في بلدة شرفات



المصدر: وحدة نظم المعلومات الجغرافية-أربج، 2019

قطاع المؤسسات والخدمات
لا يوجد في بلدة شرفات أية مؤسسات حكومية. ولكن يوجد عدة مؤسسات محلية وجمعيات تقدم خدماتها لمختلف فئات المجتمع، في عدة مجالات ثقافية ورياضية وغيرها، منها:

- النادي العربي: تأسس عام 1969 م، ويعنى بالأنشطة الرياضية مثل كرة القدم.
- جمعية شرفات للنساء: تأسست عام 1967 م.
- جمعية النماء: تأسست عام 2008 م.
- النادي العربي: تأسس عام 1969 م.

البنية التحتية والمصادر الطبيعية

1. مياه الشرب والصرف الصحي

شركة جيرون هي الشركة المسؤولة عن توزيع مياه الشرب ونظام الصرف الصحي في جميع حدود مدينة القدس التي حدتها البلدية، وهي وبالتالي مسؤولة عن منطقة شرفات وشرفات. تدير شركة جيرون صيانة الشبكات وتعميدتها، وإنشاء خطوط أنابيب مياه جديدة.

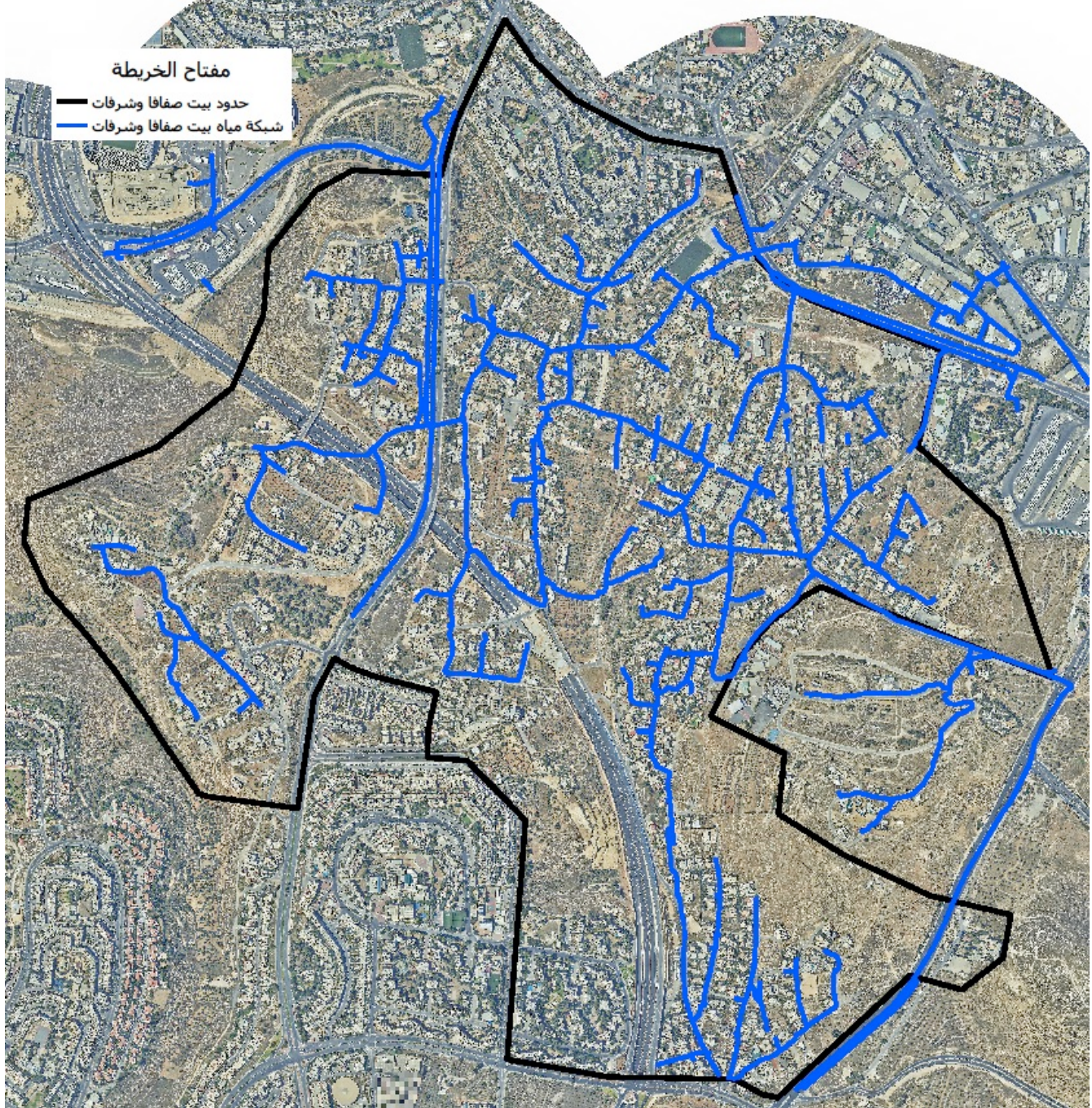
على الرغم من أن جميع الأحياء داخل حدود القدس التي حدتها البلدية يحق لها الحصول على الخدمات الكاملة والمتوازنة التي تقدمها البلدية ، فإنه وفي القدس الشرقية ، أدت صعوبة الحصول على تصاريح السكن ، في بعض الأحيان ، إلى البناء غير القانوني للمباني ، وبالتالي صعوبة امكانية الحصول على مثل هذه الخدمات والوصول إليها مثل الشبكات العامة لمياه الشرب والصرف الصحي. تخلق مشكلات البنية التحتية للمياه والصرف الصحي بيئة غير صحية وتعرض السكان للعدوى والأمراض. بذلك شركة جيرون جهوداً كبيرة خلال السنوات الأخيرة لتطوير شبكة المياه والصرف الصحي في العديد من مجتمعات القدس الشرقية.

بسبب نقص المعلومات التي يمكن الوصول إليها ، لم يكن من الممكن جمع البيانات بالكامل عن المياه ونظام الصرف الصحي في جبل المكبر. ومع ذلك ، سيتم وصف حالة خدمة المياه والصرف الصحي على أساس أدق وأحدث بناءً على المعلومات المتاحة.

1.1 مياه الشرب

تدير شركة ميكوروت الإسرائيلية مصادر المياه في إسرائيل. أكملت شركة ميكوروت مؤخراً أكبر نفق للمياه في إسرائيل - حوالي 14 كيلومتراً - من سوريا إلى القدس والذي ينقل مياه الشرب المحللة إلى البلدية¹. كما سبق ذكره أعلاه ، فإن شركة جبعون هي المسئولة عن توزيع مياه الشرب في جميع أنحاء المدينة ، وبالتالي فهي مسؤولة عن توفير هذه الخدمات في منطقة شرفات وشرفات. عانت شبكة توزيع المياه في عام 2013 ما يقرب من 90٪ من المساحة المستهدفة (الخريطة 4). حالياً 100٪ من المساكن موصولة رسمياً بشبكة المياه (مركز جماهيري شرفات وشرفات).

خريطة 4. شبكة خطوط المياه في عام 2013 (تشزفي 2019)



¹ جيروزاليم بوست <https://www.jpost.com/israel-news/using-israeli-technology-to-live-in-a-water-stressed-world-627227> May 2020

على الرغم من أن متوسط استهلاك الفرد من المياه يومياً في القدس يbedo رسمياً 0.21 متر مكعب²، والذي لا يقل عن "الحد الأدنى المطلوب من المياه للحفاظ على حياة صحية للفرد في اليوم" والذي حدّته منظمة الصحة العالمية بـ 0.1 متر مكعب، يbedo أن نصيب الفرد من إمدادات المياه في القدس الشرقية يمثل حوالي 55% من الحد الأدنى من معايير منظمة الصحة العالمية. لسوء الحظ ، لا تتوفر في هذا الصدد بيانات شاملة حول توفر المياه واستهلاكها في منطقة شرفات وشرفات.

فيما يتعلق برسوم خدمة المياه من البلدية ، فإن شركة جيرون تأخذ بعين الاعتبار قيمة استهلاك قياسية وهي 3.5 متر مكعب من المياه للفرد في الشهر، مع مراعاة حد أدنى ك الشخصين لكل وحدة سكنية. وبتطبيق هذا المبدأ ، فإنه يتم تحديد أدنى سعر لخدمة توصيل شبكة مياه الشرب والصرف الصحي عند 7385 شيكل / متر مكعب. يمكن أن يصل السعر إلى 13461 شيكل / متر مكعب أي كمية تتجاوز 3.5 متر مكعب للفرد في الشهر. فيما يتعلق بالاستهلاك لمختلف القطاعات (التجارة ، الصناعة ، الحرف ، الأعمال ، المؤسسات ، المستشفيات ، الخدمات الأخرى) ، حددت شركة جيرون نطاقاً للسعر قد يختلف وفقاً لكمية المياه المستهلكة (المياه والصرف الصحي)، والتي تتراوح ما بين 10998 إلى 13461 شيكل / متر مكعب.

إذا تم توفير خدمات توصيل مياه الشرب والصرف الصحي بشكل منفصل من قبل جيرون ، فإن المعدل الأساسي لكل منها يتراوح ما بين 1170 و 9368 شيكل / متر مكعب لمياه الشرب وبين 2832 و 3184 شيكل / متر مكعب للصرف الصحي، وفقاً لفئة المساحية للممتلكات واستهلاك المياه.

تكلفة الاتصال بالشبكة باهظة الثمن بشكل خاص وتعتمد جزئياً على مربعات الأمتار السكنية. يتراوح متوسط حجم المساكن في المجتمعات المستهدفة من 90 إلى 120 متر مكعب، وتكلفة وحدة التوصيل تصل إلى 165 شيكل لكل متر مكعب. يضاف إلى هذه التكلفة أيضاً تكلفة تركيب وتجهيز عداد المياه الذي تصل تكلفته مع التركيب إلى 3700 شيكل (مركز جماهيري شرفات وشرفات، 2020).

1.2 مياه الصرف الصحي

أستخدم السكان في معظم الأحياء الفلسطينية خزانات الصرف الصحي، وهو أمر غير مسموح به حالياً بموجب أنظمة وزارة البيئة ووزارة الصحة. تركيب خطوط الصرف الصحي الرئيسية ، التي يمكن للأصحاب المنازل الاتصال بها ، هي خدمة يجب أن توفرها السلطات بشكل عام لكل سكان هذا البلد بطبيعة الحال. ولكن الحال ليس كذلك في القدس الشرقية ، حيث يتحمل السكان مسؤولية تركيب خطوط الصرف الصحي. أثبتت التكاليف المرتفعة والتحديات البيروقراطية التي ينطوي عليها تركيب خطوط الصرف الصحي، أنها عقبة أمام الناس للاستفادة من امكانية البناء على ممتلكاتهم.³

ظهرت البيانات المتعلقة بالصرف الصحي في عام 2013⁴ أن شرفات وشرفات امتلكتا الشبكة في جميع المناطق تقريباً ، لكن لم يتم تحديد خطوط تصريف مياه المطر (الخريطة 2). في الآونة الأخيرة ، توقفت خطة جيرون 2018 تطوير نظام الصرف الصحي من خلال امتداد خط يبلغ حوالي 11 كيلومتراً ، بقطر أكبر من 200 ملم حتى 300 ملم. في عام 2019 ، شرعت الشركة نفسها في تمديد حوالي 15 كيلومتراً من الخطوط بقطر يزيد عن 200 ملم حتى 300 ملم.⁵ حالياً ، 75٪ من الأسر موصولة رسمياً بشبكة الصرف الصحي ومن المتوقع أن تصل إلى 100٪ قريباً. ومن المفترض أن نسبة 25٪ المتبقية من السكان ما زالت تستخدم الحفر الامتصاصية أو أنها مجبرة على إيجاد حلول بدائلة. لا توجد معلومات تتعلق بمعدل تغريب الحفرة الامتصاصية كما لم يتم تتبع التكاليف (مركز جماهيري شرفات وشرفات، 2020).

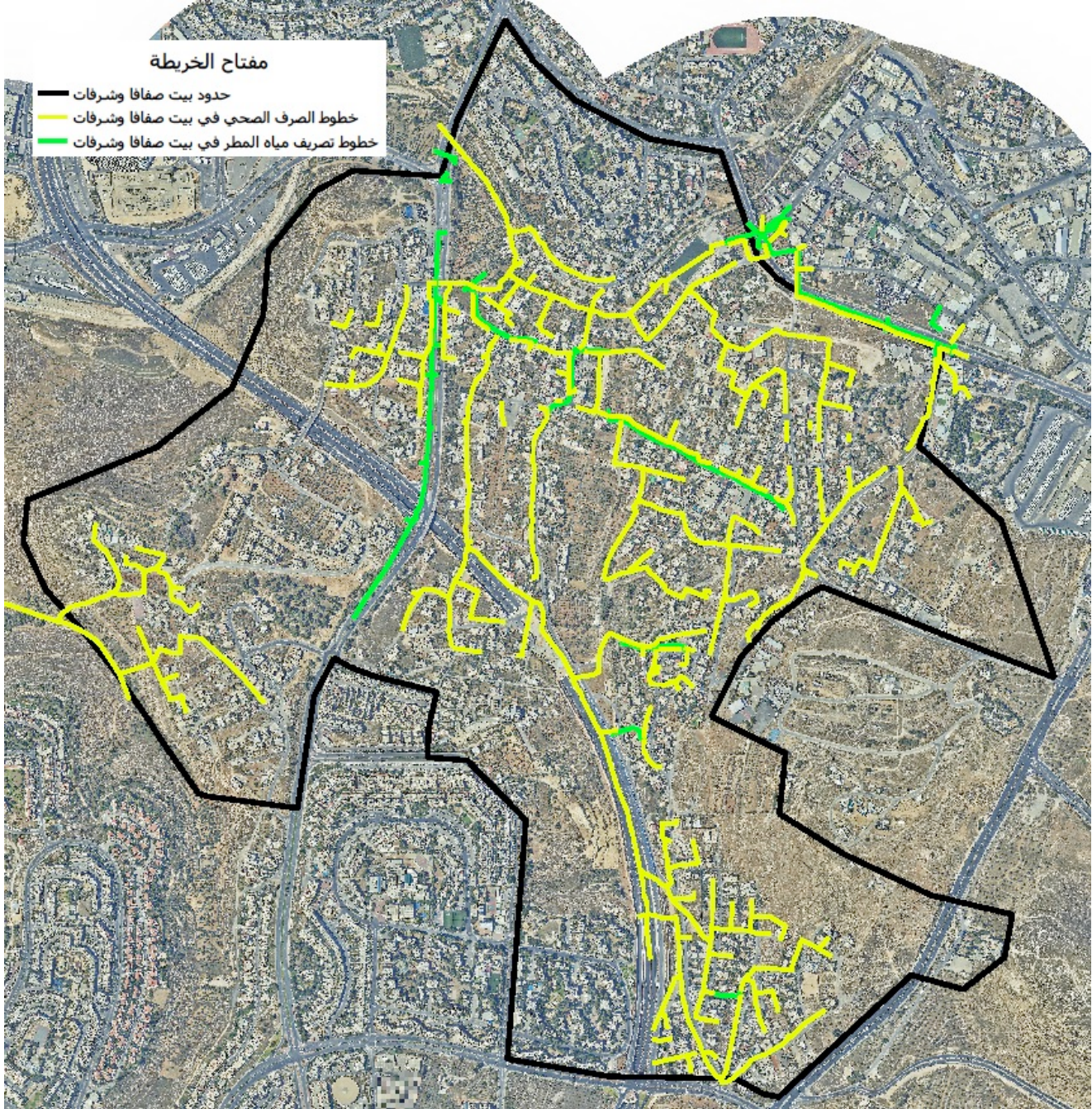
² معهد القدس بحث السياسات 2016

³ بمكون، 2010

⁴ جمعية حقوق المواطن في إسرائيل، 2019

⁵ شركة جيرون، 2020

خارطة 5. خطوط شبكات التصريف والصرف الصحي في عام 2013 (تشزفي 2019)



فيما يتعلق برسوم الخدمة لشركة جيرون ، حيث يتم تضمين خدمة توصيل الصرف الصحي في خدمة تزويد مياه الشرب ، تكون تكاليف الوحدة المطبقة هي تلك الموضحة أعلاه. إذا تم توفير خدمات توصيل مياه الشرب والصرف الصحي بشكل منفصل ، فإن المعدل الأساسي لخدمة الصرف الصحي يتراوح بين 2832 و 3184 شيكل / متر مكعب ، محسوباً على أساس حجم مساحة الممتلكات واستهلاك المياه.

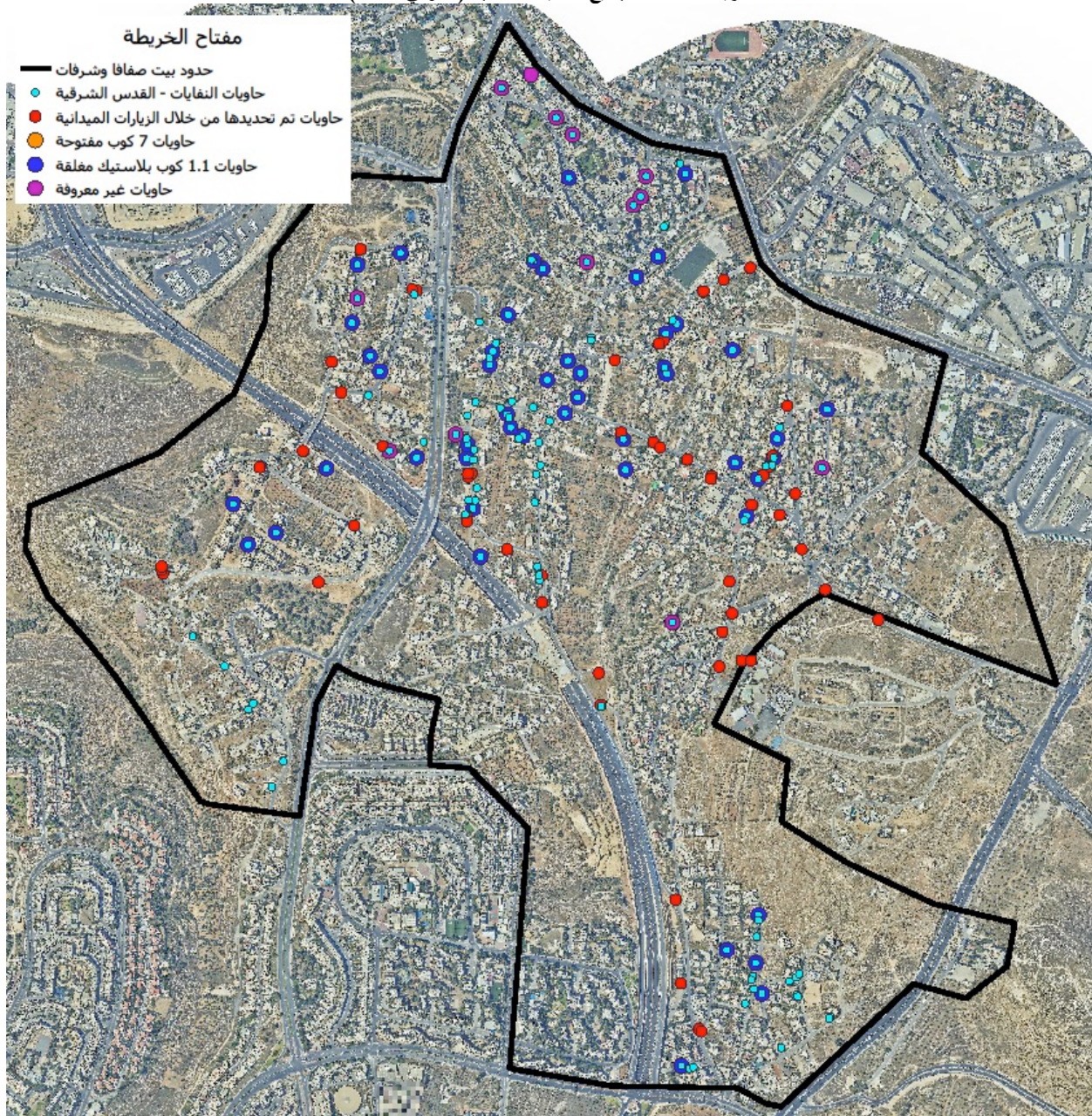
تكلفة الاتصال بالشبكة باهظة الثمن بشكل خاص وتعتمد على المساحة المربعة للمسكن. بالنظر إلى متوسط حجم المساكن في التجمعات المستهدفة ، فإن تكاليف المسكن تتراوح بين 40000 و 60000 شيكل. يتم احتساب هذه التكلفة على أساس المتر المربع للمسكن. يتراوح حجم الوحدات السكنية في القدس الشرقية بين 90 و 120 متراً مربعاً ، وبالتالي تقدر تكلفة الوحدة بين 400 و 500 شيكل للمتر المربع (مركز جماهيري شرفات وشرفات، 2020).

لم يتم العثور على بيانات فيما يتعلق بكمية مياه الصرف الصحي المتولدة من هذا التجمع. ومع ذلك ، فقد تبين أن مياه الصرف الصحي المتولدة من منطقة شرفات وشرفات تصب في محطة سوريك لمعالجة مياه الصرف الصحي ، غربي مدينة القدس ، إذ تعتبر أكبر محطة لمعالجة المياه في القدس والقادرة على معالجة ما يقرب من 80000 متر مكعب من المياه العادمة في اليوم (50٪ من المياه العادمة المنتجة في القدس).

2. النفايات الصلبة

تدبر بلدية القدس عملية ادارة النفايات الصلبة⁶ في منطقة شرفات وشرفات. فيما يتعلق بتعطية خدمة جمع النفايات الصلبة ، يتم توزيع حاويات النفايات الصلبة في مناطق مختلفة بطريقة غير عادلة (الخريطة 6). تبدو المسافة بين أحدهما والآخر مختلفة اعتماداً على المنطقة وتبدو الخدمة ضعيفة نوعاً ما بسبب نقص الحاويات لمسافات طويلة على طول الحدود وجزء من الشارع الرئيسي الذي يعبر المنطقة من الشمال إلى الجنوب. من خلال المعلومات التي نشرتها بلدية القدس والزيارات الميدانية ، كان من الممكن تتبع مواقع نقاط جمع النفايات الصلبة وأنواع الحاويات. تم تحديد 118 نقطة تجميع و 134 حاوية. لم يتم تحديد السعة لـ 20 من أصل 134 حاوية. (الجدول 3).

خربيطة 6. نقاط تجميع النفايات الصلبة (تشزفي 2019)



⁶ النفايات الصلبة: هي النفايات التي لا تضيق من خلال الحرق أو الدفن أو الإلقاء غير القانوني في مناطق غير رسمية ولكن يتم تسليمها إلى منشأة معالجة / التخلص الرسمية أو إلى مصنع إعادة التدوير.

بمقار
نة
سعة
الجم
يع
الإج
مالية
للحاو
يات
(
72.

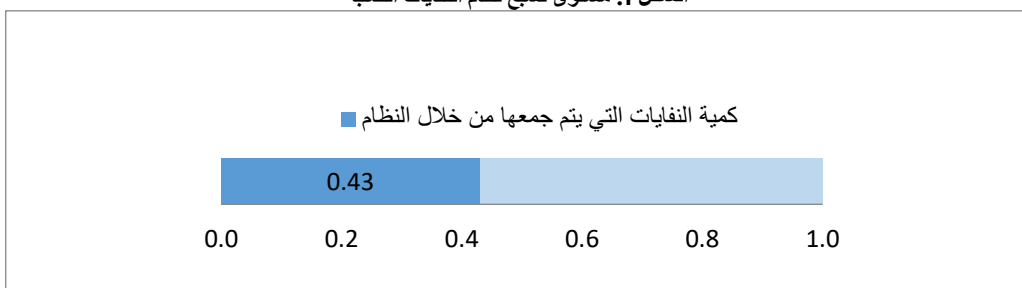
نوع الحاوية	عدد نقاط التجميع	عدد الحاويات	عدد الحاويات التي يتم يتم تحديد أيام تفريغها	عدد الحاويات التي تم تحديد أيام تفريغها	كثافة النفايات لكل حاوية بالكيلوغرام (250 كيلو/متر مكعب)	كثافة النفايات لجميع الحاويات بالطن
جميع الأنواع	118	134	77	55	16.525	
1 كوب (مقفة)	71	86	45	41	11.275	
7 كوب (مفتوحة)	28	28	25	3	5.250	
حاويات غير معروفة	19	20	7	13	غير معروف	

الصورة 2. حاوية مفتوحة حجم 7 كوب



650 طنًا) بكمية النفايات المترددة يومياً (31. طنًا)⁷ ، يمكننا اعتبار النظام فعالاً بشكل منفصل. على مقاييس من 0 إلى 1 ، والذي يقيس سعة التجميع الإجمالية بناءً على العدد الإجمالي للحاويات الموجودة في المجتمع (والذي تم تحديده بالقيمة 1) ، يمكننا قياس مستوى تشبع النظام بناءً على كمية النفايات اليومية التي يولدها سكان المجتمع. يقدم النظام في المجتمع المستهدفة مستوى تشبع منخفض يقابل 0.43 (الشكل 1). لذلك يمكن استنتاج أن النظام قادر تماماً على جمع كمية النفايات التي ينتجه المجتمع يومياً. وبالتالي ، فإن تكرار الجمع ثلاثة مرات في الأسبوع سيكون مناسباً.

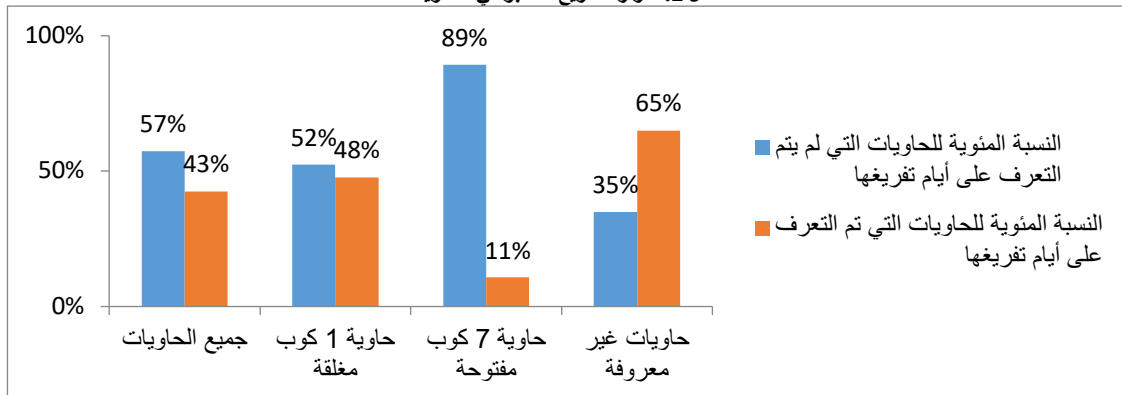
الشكل 1. مستوى تشبع نظام النفايات الصلبة



بالنسبة لمعظم الحاويات (57٪) ، لم يكن من الممكن جمع البيانات المتعلقة بتكرار التفريغ الأسبوعي (الشكل 2). يتم استخدام أربع شاحنات ضاغطة لجمع النفايات الصلبة ، مشتركة مع مجتمعات السواحرة الغربية وجبل المكبر. لكل يوم جمع ، تقوم كل ضاغطة بجمع الحد الأدنى من النفايات الصلبة مرتين ولكن رحلة يمكنها جمع ما بين 10-12 طنًا (متعهد جمع النفايات الصلبة في القدس ، 2020).

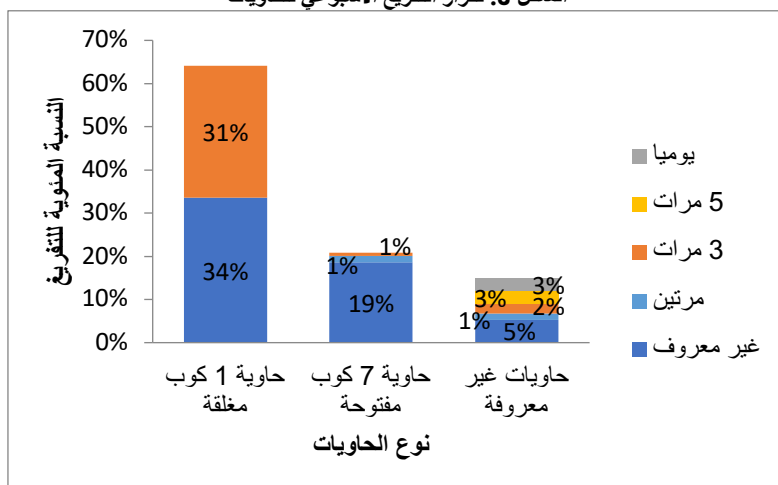
⁷ يعتبر متوسط إنتاج الفرد من النفايات يومياً في القدس الشرقية 1.9 كجم في عام 2018 ، وفقاً لوزارة حماية البيئة الإسرائيلية.

الشكل 2. تكرار التفريغ الأسبوعي للحاويات



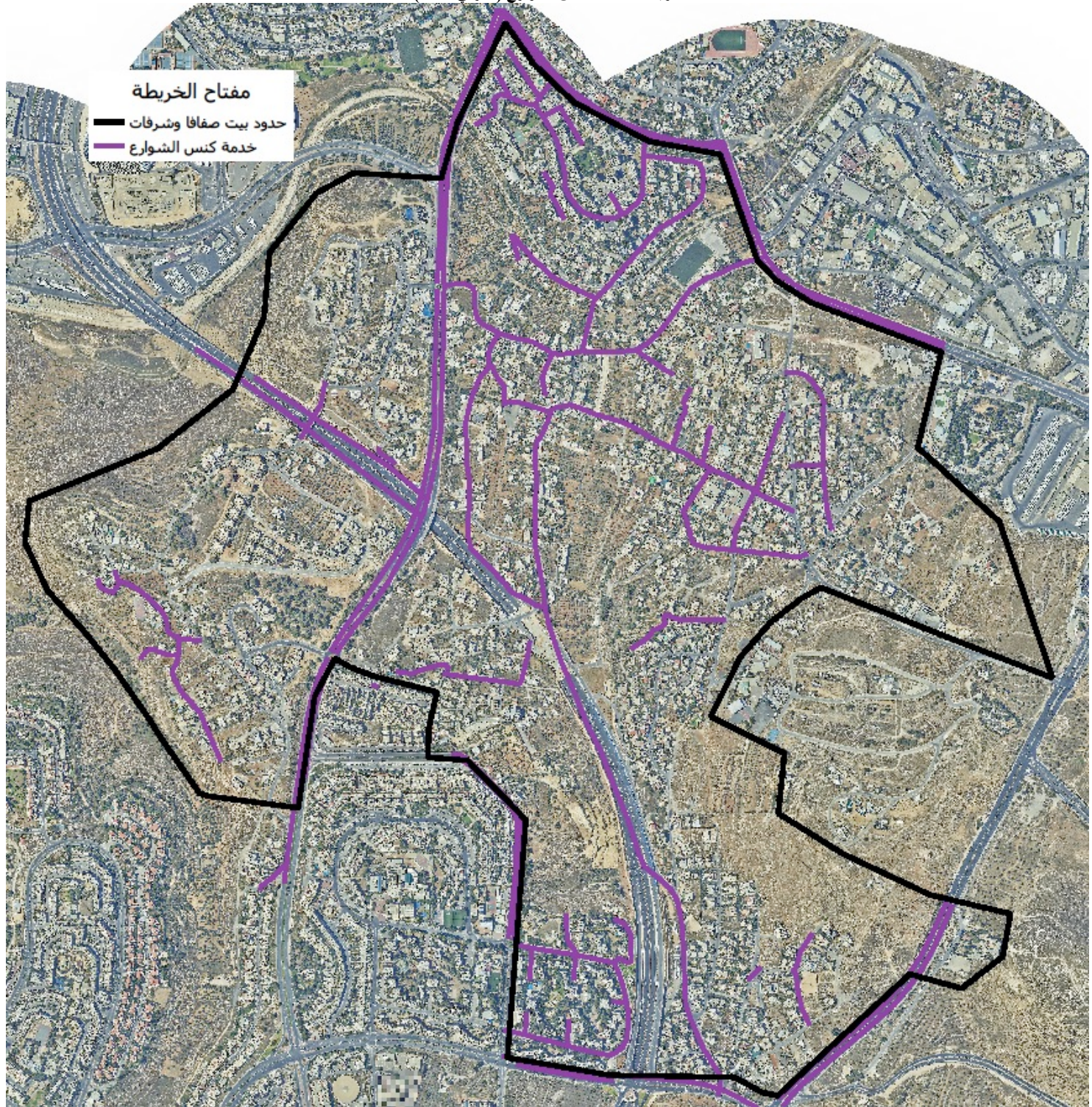
وفقاً للبيانات التي تم جمعها ، يتضح أن كل من الحاويات التي تم معرفة أيام تفريغها، يتم تفريغها بشكل أساسى ثلث مرات في الأسبوع (3%). بالرغم من ذلك ، لم يتم الكشف عن تردد التفريغ لمعظمهم (58%). (الشكل 3).

الشكل 3. تكرار التفريغ الأسبوعي للحاويات



بدت خدمة كنس الشوارع في المنطقة المستهدفة غير فعالة بحسب بيانات عام 2013 ، على الرغم من التزام السكان بدفع ضرائبهم للبلدية (الخريطة 7). لا مزيد من البيانات الحديثة المتاحة في هذا الصدد.

خريطة 7. خدمة كنس الشوارع (تشزفي 2019)



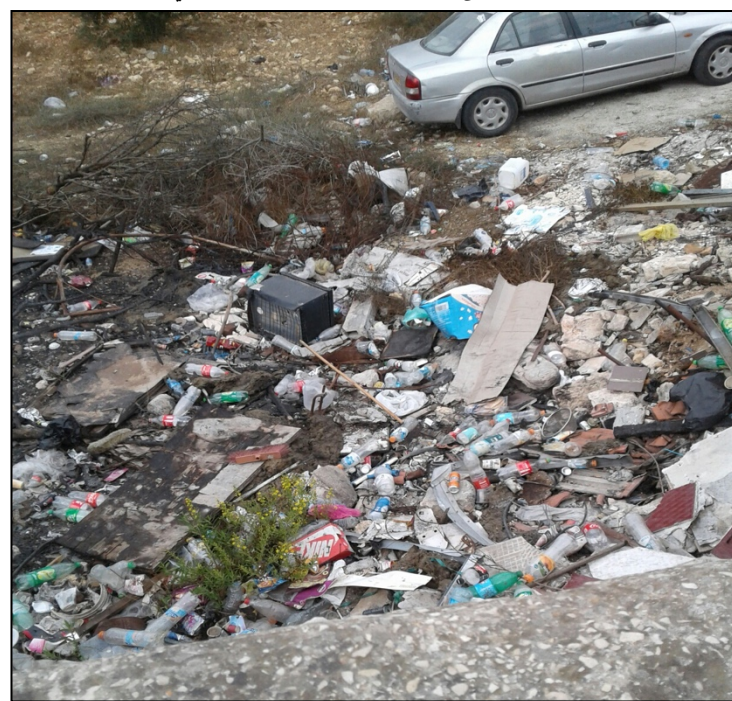
من خلال بعض الزيارات الميدانية التي أجريت في عام 2019، تم الكشف عن نقاط تجميع النفايات الصلبة الحرجة (الصورة 3). بالنظر إلى حالة بعض نقاط التجميع ، يمكن الافتراض أن خدمة كنس الشوارع ليست مضمونة في بعض مناطق المجتمع على الرغم من أن خدمة التفريغ تبدو فعالة.

صورة 3. مستوى النظافة حول عدد قليل من نقاط تجميع النفايات الصلبة



علاوة على ذلك، تم تحديد نقطة نفايات حرجية في المنطقة الشمالية الغربية في منطقة شرفات (الصورة 4).

الصورة 4. مثال على النقطة الحرجية لتركيز النفايات في شرفات



بحسب البيانات المتوفرة عن شرفات وشرفات، لا توجد نقاط تجميع لفصل النفايات الصلبة. علاوة على ذلك ، فإن خدمة جمع الخردة والأثاث القديم غير متوفرة كما هو الحال في معظم أحياء القدس الأخرى.

يتم تضمين رسوم خدمة النفايات الصلبة ضمن ضريبة الأرnona. المصاريف السنوية التي تشمل جميع الخدمات البلدية ويمكن دفعها على أقساط إلى بلدية القدس. يتم احتساب الأرnona على أساس المساحة والمنطقة التي تقع فيها الوحدة السكنية ويعتمد على الأمتار المربعة لمكان الإقامة وفئة منطقة المعيشة.

بالنسبة لطرق التخلص من النفايات ، لم يتم العثور على معلومات مفصلة لوصف هذه المرحلة من مراحل ادارة النفايات الصلبة، ولكن يبدو أن أكثر الطرق استخداماً هي من خلال خدمة النفايات الصلبة التي تقدمها البلدية. حالياً، يتم نقل النفايات الصلبة في القدس إلى منشأة الفرز "جرين نت" في منطقة عطروت الصناعية، شمال مدينة القدس (**الخريطة 8 وخريطة 8.1**) (معهد جمع النفايات الصلبة في القدس، 2020)⁸

خريطة 8. موقع محطة "جرين نت"



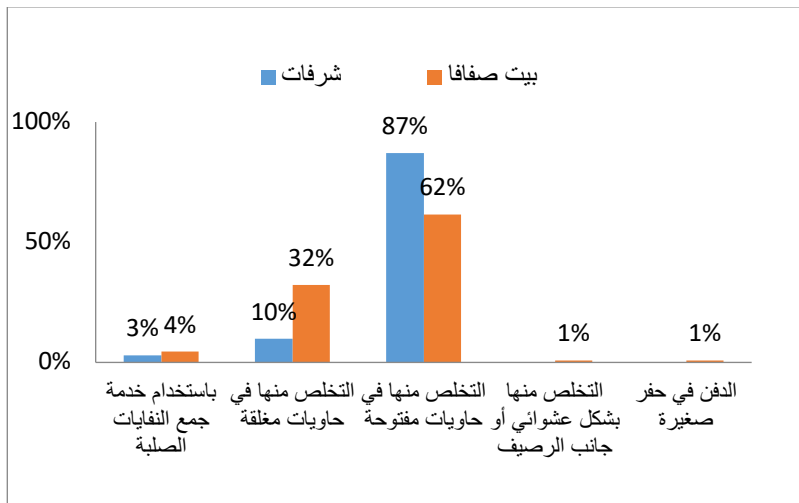
⁸ تم افتتاح المصنع في عام 2013 ويعمل كنقطة فرز للنفايات الصلبة البلدية الناتجة عن سكان منطقة القدس. ثم يتم نقل المواد المختارة إلى صناعات إعادة التدوير لإعادة استخدامها ، مع تقليل النفايات المرسلة إلى مكبات النفايات.

خريطة 8.1 موقع محطة "جرين نت" بالمقارنة مع مطار قلنديا



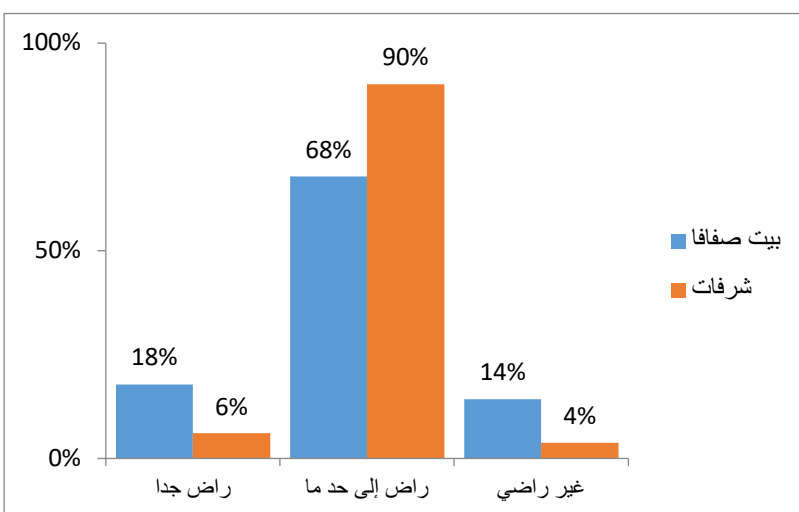
3. دراسة استقصائية

في عام 2019، أجرت جمعية اتحاد الجمعيات الخيرية - القدس، بعض المقابلات على عينة من سكان التجمع. من أصل 16560 نسمة، تمت مقابلة عينة من 144 شخصاً، من أجل الحصول على رؤية أوضح لخدمة جمع النفايات على مستوى الأسرة. خلال المقابلات ، تم التتحقق من سلوك الناس وتصورهم للخدمات الحالية:



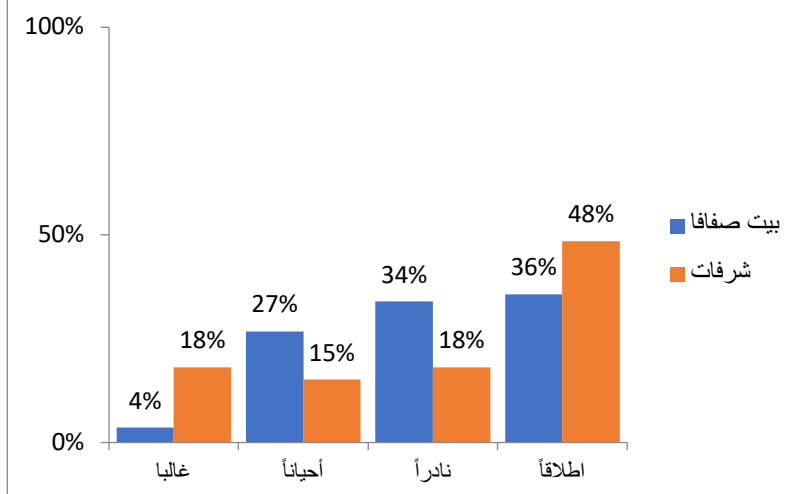
1. التخلص من النفايات الصلبة طريق التخلص من النفايات الصلبة (س: كيف تخلص من النفايات الصلبة؟)

صرح أكثر من 90% من الذين تمت مقابلتهم في كلا المجتمعين بالتخليص من النفايات الصلبة في حاويات مفتوحة أو مغلقة على جانب الطريق ، وأعلن عدد محدود فقط عن استخدام طرق مختلفة. تستخدمن الأسر التي تمت مقابلتها نظام النفايات الصلبة الحالي للتخلص من النفايات المنزلية.



2. كنس الطرقات مدى الرضا عن تكنس الشوارع وجمع القمامه (س: هل أنت راض عن جهود البلدية في الحفاظ على نظافة الرصيف وشارع الحي؟)

صرح معظم الذين تمت مقابلتهم في كلا المجتمعين بأنهم راضون إلى حد ما عن خدمة كنس الشوارع وجمع القمامه: الرقم الأوضح هو 90% لمجتمع شرفات. يتم تقسيم باقي أفراد المجتمع الذين تمت مقابلتهم بين راضين للغاية وغير راضين. يمكن الإشارة هنا أيضاً إلى أن هذه الخدمة تبدو فعالة أكثر في شرفات منها في بيت صفاقا.

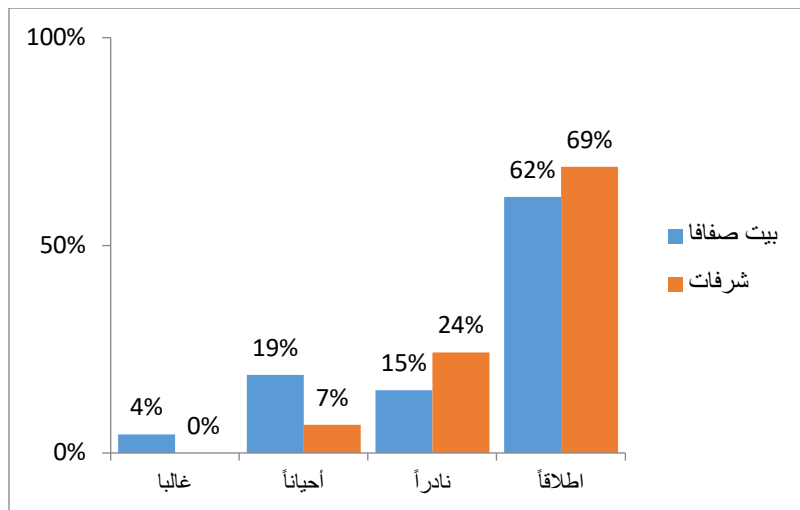


(س: هل تعاني من عدم نظافة الشارع؟)

تؤكد البيانات الافتراض أعلاه بأن خدمة كنس الشوارع تبدو فعالة للغاية في كلا المجتمعين. أفاد معظم الذين تمت مقابلتهم في شرفات تقريباً أنهم لا يعانون أبداً من عدم نظافة الشوارع.

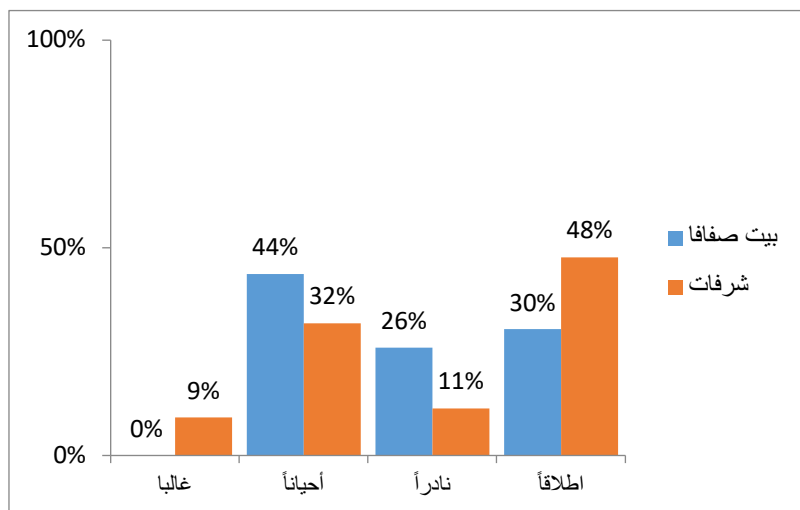
**انتشار القوارض
(س: هل تلاحظ انتشار القوارض في منطقتك؟)**

يُظهر الرسم البياني أن كلا المجتمعين نادراً ما يتأثران أو لا يتأثران أبداً بانتشار القوارض ، حتى لو كان مجتمع شرفات أكثر تضرراً من هذه الظاهرة مقارنة بشرفات.



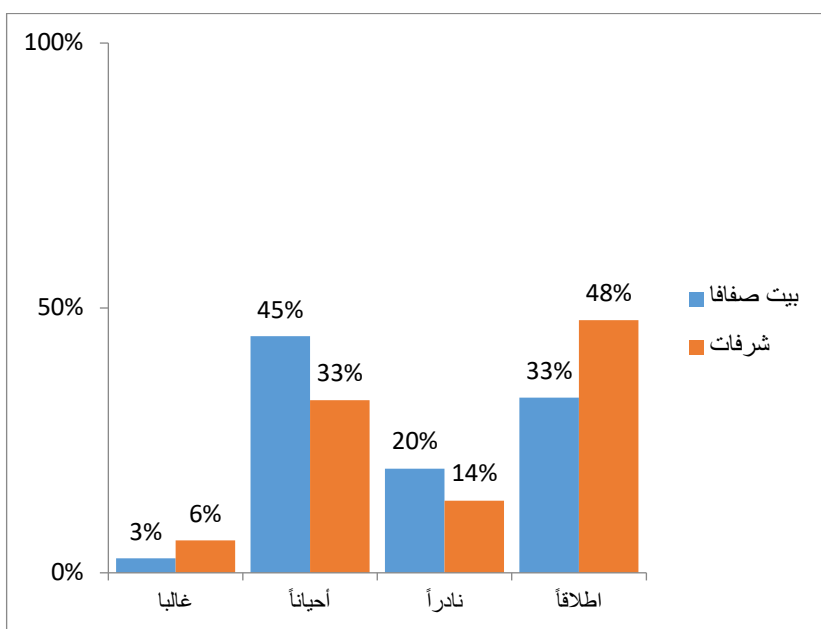
**3. تلوث الهواء
الروائح الكريهة المتنبعثة من النفايات
الصلبة بالقرب من المنزل
(س: هل تعاني من الروائح الكريهة
المتنبعثة من النفايات الصلبة بالقرب من
منزلك؟)**

فيما يتعلّق بتأثير الروائح الكريهة من النفايات الصلبة ، يبدو أن هذه الظاهرة مختلفة بين المجتمعين. ولكن يبدو أن هذه الظاهرة تؤثر على حياة المجتمع: فقد اختار معظم الذين تمت مقابلتهم في شرفات أحياناً (44%) ونادراً (26%). مقارنة بهذه البيانات بإجابات مستطلعي شرفات ، يمكن الافتراض أن سكان شرفات يعانون أقل من شرفات من هذه الظاهرة: أفاد 48% من الذين تمت مقابلتهم أنهم لا يعانون منها.



**انبعاثات / غازات حرق النفايات الصلبة
(س: هل تعاني من انبعاثات / غازات
حرق النفايات الصلبة؟)**

كما يمكن اعتبار هذا الرقم مؤشراً على عدم كفاءة نظام النفايات الصلبة بشكل كامل ، ولكن يمكن أن يكون مؤشراً على السلوك الخاطئ لسكان المجتمعات ، الذين استخدمو الحرق كوسيلة للتخلص من النفايات الصلبة. أما بالنسبة للأخير ، فيمكن اعتباره عاملًا مهمًا إذا أظهر نظام إدارة النفايات الصلبة مستوىً جيدًا من الكفاءة. يبدو أن هذه الظاهرة تؤثر على حياة المجتمع: أفاد معظم الذين تمت مقابلتهم في شرفات أنهم يعانون أحياناً من انبعاثات / غازات حرق النفايات الصلبة (45%) وقال آخرون نادراً (20%). مقارنة بهذه البيانات بإجابات مستطلعي شرفات ، يمكن الافتراض أن سكان شرفات يعانون أقل من شرفات من هذه الظاهرة: أفاد 33% من الذين تمت مقابلتهم أنهم لا يعانون منها. باختصار ، يعني معظم

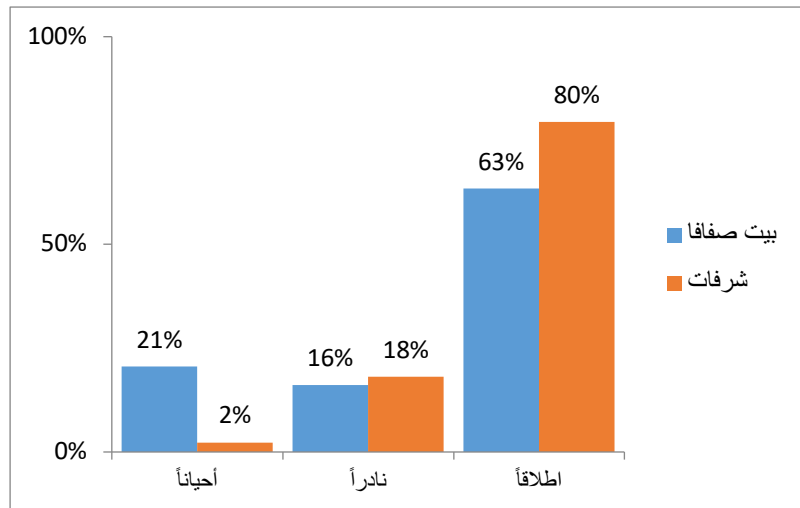


المستحبين من كلا المجتمعين من هذه الظاهرة وإن كانت بدرجات مختلفة.

4. مياه الصرف والنفايات

فيضان مياه الصرف الصحي (س: هل تعاني من فيضان مياه الصرف الصحي؟)

تُظهر البيانات التي تم جمعها في هذه الحالة أن ظاهرة فيضان المياه العادمة لا تحدث أبداً لمعظم الذين تمت مقابلتهم في كلا المجتمعين. يظهر الرقم الأكبر صلة بمجتمع شرفات حيث يصل إلى 80% من إجمالي الذين تمت مقابلتهم. يبدو أن مجتمع شرفات أكثر تأثراً بفيضان المياه العادمة ، على الرغم من ندرة حدوثه أو حدوثه أحياناً (37%).



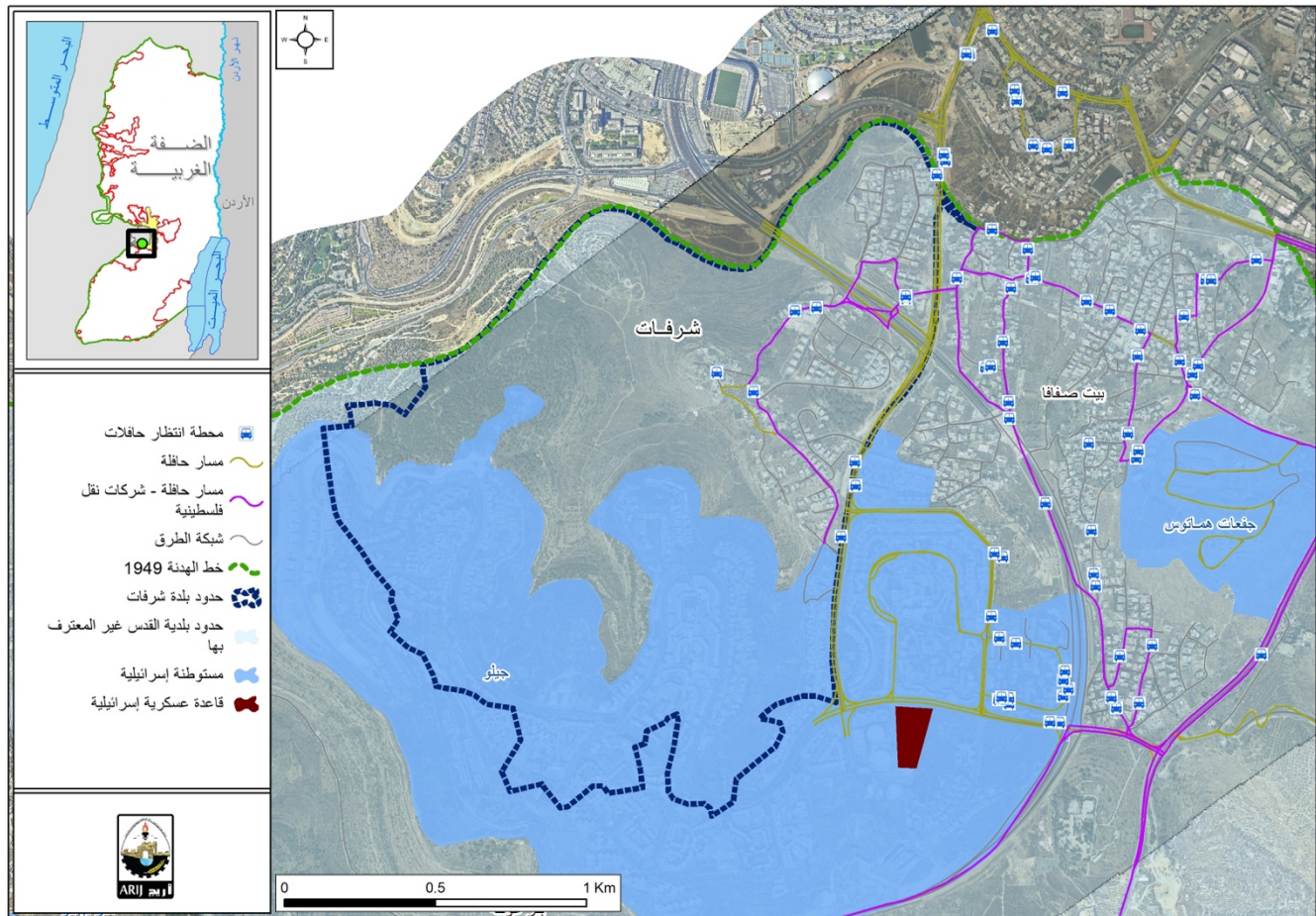
الكهرباء والاتصالات

يوجد في بلدة شرفات شبكة كهرباء عامة منذ عام 1967م، وتعتبر شركة كهرباء محافظة القدس المصدر الرئيس للكهرباء في البلدة. وتصل نسبة الوحدات السكنية الموصولة بشبكة الكهرباء إلى 100%. كما يعاني التجمع من مشكلة انقطاع التيار الكهرباء خاصة في فصل الشتاء، وضعف التيار الكهربائي كما ويتوفر في البلدة شبكة هاتف، تعمل من خلال مقسم آلي في بلدية القدس، وتقريراً 100% من الوحدات السكنية موصولة بشبكة الهاتف .

النقل والمواصلات

يوجد في بلدة شرفات 8 مواقف مخصصة للمواصلات العامة ، تخدمها شركة باصات النقل الموحد في القدس الشرقية، على خط شرفات باب العامود..(قاعدة بيانات معهد اريج، 2019)، أما بالنسبة لشبكة الطرق في البلدة، فيوجد فيها 9.2 كم من الطرق المعبدة (قاعدة بيانات معهد اريج، 2019).

خرائط 9: الطرق والمواصلات في بلدة شرفات



المصدر: وحدة نظم المعلومات الجغرافية-أربج، 2020

أثر إجراءات الاحتلال الإسرائيلي

الوضع الجيوسياسي في بلدة شرفات

تُخضع جميع أراضي بلدة شرفات، والبالغ مساحتها 5,821 دونماً لسيطرة بلدية القدس الإسرائيلية بحكم موقعها داخل منطقة نفوذ البلدية التي تم رسمها بشكل غير قانوني وأحادي الجانب في العام 1967 عقب احتلال إسرائيل للضفة الغربية والقدس الشرقية وقطاع غزة وأراضٍ عربية أخرى، حيث تم تقسيم محافظة القدس إلى مناطقتين رئيسيتين هما: منطقة (J1) وهي الأرض الخاضعة لسيطرة بلدية القدس وتضم العديد من التجمعات الفلسطينية المقدسية أهمها البلدة القديمة والقدس الشرفيف، وتتبع بلدة شرفات إلى هذه المنطقة من الجهة الجنوبية على مشارف مدينة بيت لحم، أما المنطقة الثانية فهي منطقة (J2) وهي المنطقة الغير خاضعة لسيطرة بلدية القدس والتي تعتبر بشكل عام خاضعة لسيطرة السلطة الفلسطينية وتضم المناطق الشرقية والغربية من محافظة القدس، وتبقى المنطقة المركزية في المحافظة خاضعة لسلطة الاحتلال الإسرائيلي.

ومن الجدير بالذكر أن سلطات الاحتلال الإسرائيلي استخدمت خطة العزل العنصري ممثلة بجدار العزل العنصري لرسم حدود بلديتها مرة أخرى بشكل غير قانوني وأحادي الجانب، حيث يفصل الجدار منطقة (J1) بالكامل عن محافظة القدس باستثناء تجمعي كفر عقب ومخيم شعفاط التابعان لبلدية القدس، لكن جدار العزل أخرجهما من منطقة (J1).

وبحسب اتفاقية أوسلو الثانية المؤقتة والموقعة في الثامن والعشرين من شهر أيلول من العام 1995 بين السلطة الوطنية الفلسطينية وإسرائيل والتي تم على أثرها تصنيف أراضي الضفة الغربية إلى مناطق (أ) و(ب) و(ج)، لم تخضع أراضي بلدة شرفات لأي من التصنيفات السابقة، بل بقيت على ما كانت عليه قبل توقيع الاتفاقية، تخضع لمنطقة نفوذ بلدية القدس الإسرائيلية.

بلدة شرفات وممارسات الاحتلال الإسرائيلي

نالت بلدة شرفات حصتها من المصادرات الإسرائيلية لصالح الأهداف الإسرائيلية المختلفة، كان منها بناء المستوطنات الإسرائيلية على أراضي البلدة ومحيطها وشق الطرق الالتفافية الإسرائيلية، هذا بالإضافة إلى خطة العزل العنصرية. وفيما يلي تفصيل المصادرات الإسرائيلية لأراضي بلدة شرفات :

صادرت إسرائيل خلال سنوات احتلالها للأراضي الفلسطينية ما مساحته 1,980 دونما من أراضي بلدة شرفات (34% من المساحة الكلية للبلدة) من أجل إقامة ثلاثة مستوطنات إسرائيلية هي: مستوطنة "جيلو" الإسرائيلية والتي يقطنها حالياً قرابة 40 ألف مستوطن إسرائيلي وتقع جنوب بلدة شرفات وتفصلها عن مدينة بيت لحم، هذا بالإضافة إلى مستوطنتي جبل أبو غنيم "هار حوما" و"جفعت هماتوس" الإسرائيليين واللذان يقطنانهما حالياً أكثر من 20 ألف مستوطن إسرائيلي وتقعان جنوب شرق بلدة شرفات (انظر الجدول رقم 4).

جدول 4: المستوطنات الإسرائيلية المقامة على أراضي بلدة شرفات

اسم المستوطنة	سنة التأسيس	المساحة المصدرة من أراضي بلدة شرفات (بالدونم)	عدد المستوطنين القاطنين في المستوطنة (2009)
جيلو	1971	1,529	40,000
جبل أبو غنيم (هار حوما)	1997	166	20,000
جيفعات هماتوس	1991	285	300
المجموع		1,980	60,300

المصدر: قاعدة بيانات وحدة نظم المعلومات الجغرافية – أربع- 2012

كما وقامت سلطات الاحتلال الإسرائيلي بمصادر المزيد من أراضي بلدة شرفات لشق الطريق الالتفافي الإسرائيلي رقم 60 والطريق الالتفافي الإسرائيلي رقم 398 بهدف ربط المستوطنات الإسرائيلية في المنطقة مع مدينة القدس. وتتجدر الإشارة بأن الخطير الحقيقي للطرق الالتفافية يمكن في ما يعرف بمساحة الارتداد أو (Buffer Zone) التي يفرضها الجيش الإسرائيلي على طول امتداد تلك الطرق والتي عادة ما تكون 75 متر على جنبي الشارع.

مخططات استيطانية إسرائيلية على أراضي بلدة بيت صافاف

1- مستوطنة جفعت هماتوس الإسرائيلية

أودعuta دائرة أراضي إسرائيل بتاريخ الحادي عشر من شهر تشرين أول من العام 2011 مخطط رقم 14295 خاص بمستوطنة جفعت هماتوس الإسرائيلية المقامة على أراضي بلدة شرفات لمراجعة الجمهور. وتعتبر هذه الخطوة الأخيرة قبل الموافقة على المخطط وإصدار تراخيص البناء والمناقصات. وعادة ما يمنح الجمهور فترة 60 يوماً لتقديم الاعتراضات والتحفظات على المخطط تمهدًا لإقراره (POICA، 2008). ويقضي المخطط الصادر عن دائرة أراضي إسرائيل وتحت الإشراف المباشر للحكومة الإسرائيلية، ببناء 2610 وحدة سكنية جديدة في المنطقة ما بين موقع المستوطنة وبلدة شرفات الفلسطينية. وتدعى السلطات الإسرائيلية بأن المخطط سوف يتضمن بناء عدد من الوحدات السكنية لصالح أهالي بلدة شرفات الفلسطينية، إلا أن هذا الادعاء هو تضليل للرأي العام وذلك لإباحة بناء المستوطنات على الأرض الفلسطينية التي احتلتها إسرائيل عقب العام 1967 وتستمر في توسيعها حتى يومنا هذا. وكانت السلطات الإسرائيلية عندما بدأت البناء في مستوطنة 'جبل أبو غنيم' (هار حوما)، ادعت أن جزء من البناء سوف يكون للفلسطينيين في المنطقة، إلا أن الواقع جاء غير ذلك، إذ تم بناء المستوطنة ومصادر الأرضي المحيطة بها وبناء جدار عزل من حولها لمنع وصول الفلسطينيين إلى المستوطنة أو حتى الاقتراب منها وبالتالي، حرمان الفلسطينيين من أراضيهم بمصادرتها وخلق واقع أليم عليها. كما تخطط بلدية القدس الإسرائيلية بتوسعة المستوطنة (مستوطنة أبة غنيم – هار حوما) في المستقبل القريب إذ يظهر المخطط الهيكلي لمدينة القدس في العام 2004 (المخطط الهيكلي 2020) وجود مستوطنتين جديدتين في المنطقة المجاورة لمستوطنة أبو غنيم (هار حوما)، الأولى تقع في الجهة الجنوبية الشرقية لمستوطنة هار حوما (مستوطنة أبو غنيم) بينما تقع الثانية في الجهة الشمالية الغربية للمستوطنة. وبحسب المخطط سوف تحتل هاتان

المستوطنات حوالي 1,080 دونما إضافية من الأراضي الفلسطينية. والجدير بالانتباه أن بلدية القدس تسعى جاهدة لتنفيذ المخططات الاستيطانية في المدينة لتعزيز السيطرة عليها وجعلها ذاتأغلبية يهودية.

و يأتي المخطط رقم 14295 مكملا لمخطط قديم يحمل رقم (5834) كان قد تم نشره في الخامس والعشرين من شهر آذار من العام 2008 لبناء 2,337 وحدة استيطانية جديدة على 411 دونما من أراضي بلدة شرفات، إلا أن المخطط لم يتم تنفيذه بسبب عدم توفر مخططات هيكيلية تفصيلية للموقع وبالتالي عدم المقدرة على ايداع المخطط للجمهور للاعتراض عليه في الفترة المخصصة لذلك، حيث تم إعادة تجزئة الأحواض في الموقع المخصص للبناء وإيداع مخططات هيكيلية تفصيلية جديدة وبالتالي إيداعها لمراجعة الجمهور مع زيادة في عدد الوحدات الاستيطانية التي سوف يتم بنائها في الموقع، من 2,337 وحدة استيطانية إلى 2,610 وحدة.

وتتوسط مستوطنة جفعت هماتوس الإسرائيلية مستوطنة جبل أبو غنيم (هار حوما) ومستوطنة جيلو، الأمر الذي يشير إلى أهمية إقامة هذه المستوطنة من ناحية سياسية وجغرافية إذ أنها سوف تعمل على خلق نوع من التواصل الجغرافي بين المستوطنات الإسرائيلية السابق ذكرها وتلك في القدس الشرقية ومجمع مستوطنات غوش عتصيون في الجنوب. وفي نفس الوقت سوف يعمل هذا المخطط على استكمال عملية عزل محافظة بيت لحم عن مدينة القدس وتدمير أي إمكانية لخلق تواصل جغرافي بين التجمعات الفلسطينية المحيطة بموقع المخطط (POICA، 2011).

وينقسم مخطط البناء في مستوطنة جفعت هماتوس إلى أربعة مراحل، المرحلة الأولى تحمل رقم (5834) وتم إقرارها في شهر آذار من العام 2008 وتشمل بناء 2,337 وحدة استيطانية. أما المرحلة الثانية من المخطط فتحمل رقم (5834 ب) وتم الإعلان عنها في شهر كانون ثاني من العام 2010 وتتضمن بناء 549 وحدة استيطانية في موقع المستوطنة. والمرحلة الثالثة من المخطط تحمل رقم (5934 ج) وتتضمن بناء 813 وحدة استيطانية في الموقع. وقد تم مناقشة الاعتراضات المقدمة على المرحلة الثالثة من المخطط في شهر شباط من العام 2010. أما عن المرحلة الرابعة من المخطط فتحمل رقم (5934 د) وتتضمن بناء 1,100 غرف فندقية حيث لم يتم الموافقة على إيداعها حتى الان (POICA، 2011).

2- مخطط مستوطنة جفعت يائيل الإسرائيلي

أعلنت بلدية القدس الإسرائيلية في شهر حزيران من عام 2004 ، عن مخطط لبناء مستوطنة إسرائيلية جديدة شمال غرب مدينة بيت لحم تدعى 'جفعت يائيل'. ومن المخطط أن يتم بناء هذه المستوطنة على مساحة قدرها 2,976 دونم من الأراضي في محافظة بيت لحم، منها 1,126 سوف يتم مصادرها من أراضي قرية الولجة، و 1,279 دونما أخرى من أراضي قرية بتير غرب مدينة بيت لحم و 571 دونما من أراضي مدينة بيت جالا. والجدير بالذكر أن المستوطنة الإسرائيلية المقترن بناؤها وفقاً لمخطط بلدية القدس ستتضمن بناء ثلاثة عشر ألف وحدة استيطانية لاستيعاب ما يزيد عن 52,000 مستوطن إسرائيلي. وسوف تكمل هذه المستوطنة المقترحة حلقة المستوطنات الإسرائيلية التي تحيط بجنوب مدينة القدس من ناحية (مستوطنات جفعت هماتوس وجيلو وهرحوما) والتي ستقعها عن محافظة بيت لحم وجنوب الضفة الغربية من ناحية أخرى. بالإضافة إلى ذلك، فإن المستوطنة الإسرائيلية الجديدة ستغلق خط المستوطنات الإسرائيلية الذي يمتد من الأطراف الشمالية لمحافظة بيت لحم ابتداء من مستوطنة 'ابو غنيم' (المعروفة إسرائيلياً بمستوطنة 'هار حوما') الواقعة إلى الشمال الشرقي من مدينة بيت لحم ووصولاً إلى مستوطنتي جفعت هماتوس وجيلو شمال مدينة بيت لحم ومن ثم إلى مستوطنة هار جيلو غربي المدينة وانتهاء بالمستوطنة الجديدة المقترحة والتي يدورها بشكل نقطة التقاء بين المستوطنات الإسرائيلية جنوب مدينة القدس ومجمع مستوطنات 'غوش عتصيون' الواقع إلى الجنوب الغربي لمحافظة بيت لحم كجزء من خطة «غلاف القدس»، لتشمل أكبر مساحة ممكنة من الأراضي الفلسطينية وزيادة عدد اليهود داخل حدود بلدية القدس الغير قانونية من أجل خلق حقائق على أرض الواقع لتعزيز الوضع الديموغرافي للمدينة والتاثير على نتيجة المفاوضات النهائية بشأن مستقبل القدس.

بلدة شرفات و مخطط جدار العزل العنصري الإسرائيلي

كان لخطة العزل العنصري الإسرائيلية والمتمثلة ببناء الجدار أثر سلبي على بلدة شرفات . فبحسب ما ورد بالتعديل الأخير لمخطط جدار العزل العنصري الذي تم نشره على الصفحة الإلكترونية لوزارة الدفاع الإسرائيلية في الثلاثين من شهر نيسان من العام 2007، تبين أن الجدار العنصري يعزل بلدة شرفات بالكامل داخل القدس عن باقي الأرضي الفلسطينية في الضفة المحتلة وخصوصاً محافظة بيت لحم القريبة جداً منها والتي تربطها معها علاقة تاريخية . وتشمل الأرضي المعزلة المناطق العمرانية الفلسطينية بالكامل والأراضي الزراعية والمناطق المفتوحة والمستوطنات الإسرائيلية المقامة على أراضي البلدة وغيرها (انظر الجدول رقم 5).

جدول 5: تصنیف الأراضي المعزولة غرب جدار العزل العنصري في بلدة شرفات – محافظة القدس

العدد	تصنیف الأرضی	المساحة (بالدونم)
1	مستوطنات إسرائيلية	1,980
2	أراضي زراعية	1,298
3	منطقة عمرانية فلسطينية	814
4	مناطق مفتوحة	693
5	أشجار وشجيرات رعوية	696
6	غابات	340
المجموع		5,821

المصدر: قاعدة بيانات وحدة نظم المعلومات الجغرافية – أربع- 2012

معاناة أهالي بلدة شرفات جراء بناء جدار العزل العنصري

منذ اندلاع الانتفاضة الثانية في شهر أيلول من العام 2000، فقد المواطنون القاطنون في بلدة شرفات والقرى الفلسطينية المجاورة جنوب القدس ارتباطهم بمدينة بيت لحم والمدن الفلسطينية الأخرى في الضفة الغربية حيث تم فصل مدينة القدس وبعض البلدات المحيطة بها كشرفات عن أراضي الضفة الغربية، فبناء جدار العزل العنصري عزل بلدة شرفات والكثير من القرى المقدسة المجاورة عن المحيط الفلسطيني، لكن الفلسطينيين الذين يحملون الهويات المقدسية (الزرقاء) يستطيعون دخول مناطق الضفة الغربية ولكن من خلال المعابر الإسرائيلية والتي غالباً ما تشهد ازدحاماً كبيراً ويختضعون من خلالها إلى التقيش الدقيق من قبل الجنود الإسرائيليين، مما يقيد حرية التنقل للفلسطينيين.

ومن الناحية الأخرى، لا يستطيع الفلسطينيون من سكان الضفة الغربية (حملة الهويات الخضراء) الدخول إلى مدينة القدس وإلى بلداتها المحيطة حيث أن بناء جدار العزل العنصري عمل على فصل الفلسطينيين من حملة الهوية الفلسطينية (الهوية الخضراء) عن مدينة القدس بشكل كامل وعن الخدمات الصحية والتلميمية والاجتماعية والاقتصادية فيها مثل المدارس والمرافق الطبية والمستشفيات، إضافة إلى فصلهم عن أماكن عملهم هناك، ولن يكون بإمكانهم الوصول للمدينة إلا من يحمل منهم تصاريح خاصة من النادر الحصول عليها، ومن خلال الحاجز العسكري والتي تطلب منهم التقيش اليومي الأمر الذي سبب معاناة كبيرة للفلسطينيين وصعوبة في التنقل والتواصل، وتسبب في تفكك الترابط الأسري والتفاعل الاجتماعي وتشتت الكثير من الأسر الفلسطينية وخصوصاً في حال كان أحد الزوجين يحمل هوية فلسطينية والأخر مقدسية، كذلك منع الجدار العنصري الفلسطينيين من الوصول إلى أماكن العبادة في المدينة المقدسة وحرمهم من ممارسة شعائرهم الدينية في القدس.

وقد أظهر مخطط جدار العزل العنصري الذي نشرته وزارة الدفاع الإسرائيلية في العام 2007 ، أن جدار العزل العنصري يضع أراضي بلدة شرفات في معزل عن القرى والبلدات الفلسطينية المجاورة حيث عمل جدار العزل العنصري وكذلك الحزام الاستيطاني حول القدس على عزل منطقة القدس الشرقية عن باقي الضفة الغربية، حيث أن الجدار القائم حالياً يقع جنوب البلدة ويعزلها داخل مدينة القدس. كذلك قامت سلطات الاحتلال الإسرائيلي وبموازاة الجدار العازل ببناء حزام استيطاني حول القدس حيث يضم هذا الحزام في الجهة الجنوبية المحيطة ببلدة شرفات أربع مستوطنات إسرائيلية هي جيلو وجبل أبو غنيم- هارحوما وهار جيلو وجفعتان هما توس التي تفصل ما بين مدينة القدس وبيت لحم. ويعمل هذا الحزام الاستيطاني بالإضافة إلى إيجاد منطقة عازلة على منع التمدد العمراني في البلدة، حيث أن سلطات الاحتلال الإسرائيلي قامت ببناء هذه المستوطنات على حدود المناطق العمرانية في البلدة مما أدى إلى زيادة المساحة المصادرية من أراضيها، في الوقت نفسه قلصت من المساحة المتبقية لأهالي البلدة للبناء والتلوّع في المستقبل مما أدى إلى خلق واقع جديد على أهالي البلدة يصعب تغييره، حيث أدت السياسات والمخططات الإسرائيلية في القدس -خصوصاً- وبباقي الأراضي الفلسطينية إلى إيجاد الكثافة السكانية والعمرانية الكبيرة لعدم توفر أراض للبناء والتلوّع مما يضطر السكان إلى التمدد العماني العمودي والداخلي مما يجعل مدينة القدس والبلدات المحيطة بها من أعلى الكثافات السكانية في العالم، حيث تصل الكثافة السكانية في الأحياء الفلسطينية في القدس الشرقية إلى 13,500 شخص/كم² مقارنة بـ 9,000 شخص/كم² في مستوطنات القدس الشرقية و8,300 شخص/كم² في القدس الغربية.

مuzzle الأراضي وترخيص المباني في بلدة شرفات

تعتبر مشكلتي الأرضي وترخيص المباني من أصعب وأعقد المشاكل في بلدة شرفات والبلدات المقدسة في القدس الشرقية، وذلك بسبب الأسعار الهائلة للأراضي والتكاليف الباهظة لإجراءات ترخيص الأبنية. وبحسب إفادة بعض السكان في بلدة شرفات، يتراوح سعر دونم الأرض في البلدة من 100-200 ألف دينار أردني وهو ما يعادل نصف مليون إلى مليون شيكل إسرائيلي ليتمكن المقدس قطعة أرض في هذه البلدة وخصوصاً داخل المنطقة التابعة لبلدية القدس، وهذا ينطبق على جميع البلدات المقدسة بل ويتصاعد في أماكن أخرى القريبة من مدينة القدس وأحيائها المحطة. وقد استخدمت سلطات الاحتلال الإسرائيلي سلاح المال لشراء الأرضي في القدس لتهويتها وزرع المستوطنين فيها بمبالغ خيالية وصلت إلى شيكات مفتوحة (بمبالغ لا نهاية يحددها البائع كما يريد) مقابل أرض في القدس (Leninology, 2009).

ومن يستطيع شراء قطعة أرض ويريد أن يبني عليها يحتاج إلىأخذ موافقة سلطات الاحتلال الإسرائيلي ممثلة ببلدية القدس الغير قانونية والتي تضع الشروط التعجيزية في وجه كل مقدس يريد الحصول على رخصة بناء وذلك لأن سلطات الاحتلال تسعى إلى طرد الفلسطينيين وهدم بيوتهم وقلب الواقع الديموغرافي في القدس لصالح اليهود ليصبح الفلسطينيون أقلية في المدينة.

ومن العوائق الهامة في قضية الحصول على ترخيص هي إثبات ملكية الأرض حيث تشرط سلطات الاحتلال على من يريد الحصول على رخصة بناء إثبات ملكيته في الأرض والتي تعتبر مشكلة سياسية متعلقة بالاحتلال منذ عام 1967. وبحسب تقرير أعدته مؤسسة مخططون من أجل حقوق التخطيط (بمكوم) فإن ما يقارب 50% من الأراضي في القدس الشرقية غير مسجلة في سجلات الملكية (مثل كفر عقب والمنطقة الممتدة من العيسوية شمالاً حتى صور باهر جنوباً)، و25% من الأراضي خاضعة لإجراءات تسوية وتسجيل (بيت حنينا وشفاعط)، ويوجد فقط 25% من الأراضي مسجلة رسمياً في منطقة القدس الشرقية وتشمل أجزاء من مناطق (البيرة، فلاديا، بيت حنينا، حزما وعناتا، الشيخ جراح، شرفات) (جمعية بمكوم، 2004).

وبحسب إفادة بعض المقدسين فإن من يريد الحصول على رخصة في شرفات على سبيل المثال فإن الإجراءات تحتاج إلى وقت طويل قد يصل إلى سنوات وتكلفة باهظة جداً تعتمد على مساحة الأرض ونوع البناء وتتراوح بين 150-300 ألف شيكل إسرائيلي، وبالتالي يقدر سكان بلدة شرفات تكلفة بناء البيت على قطعة أرض نصف دونم (أصغر مساحة ممكنة) مع التراخيص اللازمة وتكلفة البناء بحوالي مليون شيكل إسرائيلي. ويلاجأ بعض السكان بسبب التكاليف الباهظة والمماطلة والتغيب الإسرائيلي في إجراءات الترخيص إلى المخالفة في البناء دون انتظار صدور الموافقة بالترخيص فتقوم سلطات الاحتلال بهدم المنزل وتغريم صاحبه وإلزامه بدفع حتى رسوم هدم المنزل والعودة لتقديم طلب من جديد وبرسوم جديدة وتوقيت جديد. ومن المعلوم بأن النسبة الأكبر من الشعب الفلسطيني يعيش ظروف قاسية وفقر شديد بسبب الاحتلال والإغلاق والبطالة مما يزيد في صعوبة فرص البقاء ويدفع الكثير من المقدسين إلى الهجرة خارج القدس باتجاه مناطق الضفة أو حتى إلى خارج الوطن ليجد الحياة الكريمة والسكن الملائم.

وبحسب الائتلاف الأهلي للدفاع عن حقوق الفلسطينيين في القدس فإن السلطات الإسرائيلية قد انتهت العديد من السياسات الهدافلة إلى التضييق على السكان المقدسين، ففي مجال الوضع الديموغرافي والتطور العمراني فإن المنطقة المخصصة لتطور الأحياء الفلسطينية في القدس الشرقية والخاضعة لنفوذ بلدية القدس تقارب 9,200 دونماً معظمهما مبنية وتشكل حوالي 13% فقط من مساحة المنطقة الإجمالية (انظر خارطة رقم 4)، أما ناقية المنطقة فهي مقسمة إلى مستوطنات إسرائيلية ومناطق خضراء يمنع الفلسطينيين من البناء عليها ومباني عامة وطرق وغيرها. كذلك فإن سلطات الاحتلال تعمد على عدم إعداد مخططات هيكيلية وتنظيمية للأحياء الفلسطينية في القدس وفي حال إعدادها فإنها تقوم بتحديد نسبة بناء منخفضة لا تفي بالاحتياجات المطلوبة للنمو العمراني الطبيعي حيث تتراوح ما بين (675%-625%) مقارنة بالمستوطنات الإسرائيلية والتي تصل فيها نسبة البناء إلى (75%-120%). وفي شرفات على سبيل المثال تم تحديد نسبة البناء بنسبة 50%， بينما تصل نسبة البناء في المستوطنة الإسرائيلية المجاورة جيلو والمبني جزء منها على أراضي البلدة إلى 75% (الائتلاف الأهلي للدفاع عن حقوق الفلسطينيين في القدس، 2009).

ومن الجدير بالذكر أيضاً أن بلدية القدس التابعة لقوات الاحتلال قامت بتصنيف بعض المناطق داخل البلدية ومن ضمنها بلدة شرفات "مناطق خضراء" حيث تسعى قوات الاحتلال من خلال هذه المسميات إلى السيطرة على المزيد من الأرض من الأراضي لصالح المشاريع الاستيطانية بل وحتى تقوم بهدم المنازل الفلسطينية تحت هذه المسميات والادعاءات وبحجة أن المنازل مبنية على مناطق خضراء وكان آخرها حملة التطهير العرقي المخططة في حي البستان القريب من المسجد الأقصى في الجهة الجنوبية والتابع لمنطقة سلوان والتي تقضي بترحيل أكثر من 1500 مقدس من هذا الحي المكون من 88 منزلًا حيث تنوى البلدية هدم جميع منازل هذا الحي لإقامة ما يسمونه "حديقة الملك داود" كجزء من الحدائق التوراتية في محيط المدينة المقدسة. وينكر أن بلدة شرفات يوجد فيها مساحات مصنفة على أساس أنها مناطق خضراء وتبقى رهينة المخططات الإسرائيلية الاستيطانية.

ويعتبر حق الإنسان في السكن الملائم من أبرز البنود التي نصت عليها المواثيق والاتفاقيات الدولية والقانون الدولي الإنساني والتي دعت إلى احترام كرامة الإنسان بالإضافة إلى احترام حقه في العمل والسكن والتعبير عن الرأي. إلا أن الاحتلال الإسرائيلي كعادته يصنف نفسه فوق القوانين والمواثيق الدولية بل يضرب بها عرض الحائط فوق كل هذا يصنف نفسه ضمن الدول التي تدعي حفظ حقوق الإنسان.

تصعيد إسرائيلي خطير في سياسة هدم المنازل في القدس

صعدت سلطات الاحتلال الإسرائيلي في الأعوام الأخيرة من هجمتها على منازل المواطنين المقدسين واستهدافها بالهدم بحجة عدم الترخيص. ويقدر مكتب تنسيق الشؤون الإنسانية التابع للأمم المتحدة (أونتشا) عدد المنازل التي تم هدمها في القدس من قبل سلطات الاحتلال الإسرائيلي منذ عام 1967 بحوالي 2000 بيت بالإضافة إلى آلاف المنشآت الأخرى التي تم هدمها (OCHA,2009). وبحسب مؤسسة المقدسي لتنمية المجتمع فإن عدد المنازل والمنشآت التي تم هدمها في القدس الشرقية من قبل قوات الاحتلال الإسرائيلي ما بين عام 2000 وحتى نهاية عام 2011 قد بلغ 1,059 منشأة سكنية وغير سكنية وقد أسفرت عملية الهدم هذه عن تشريد حوالي 4,865 شخص من بينهم 1,290 امرأة و طفل (المقدسي,2012). فيما يتعلق بعمليات الهدم في شرفات خلال العام الماضي (2011)، فتفيد مؤسسة المقدسي بأن العام المنصرم شهد هدم منشأة واحدة غير سكنية من قبل سلطات الاحتلال الإسرائيلي (المقدسي,2012). وتهدف هذه الاعتداءات الإسرائيلية إلى معاقبة المقدسين والتضييق عليهم للخروج من القدس والبلدات المجاورة بها.

ضربيّة المسقفات "الأرنونا" والتضييق المعيشي والاقتصادي على المقدسين

تعتبر ضريبيّة المسقفات والأملاك المسممة بـ "الأرنونا" والتي تفرضها سلطات الاحتلال الإسرائيلي ممثلة ببلدية القدس على المقدسين واحدة من أهم الصعوبات التي تواجه الفلسطينيين المقيمين في المدينة – ومن ضمنهم سكان بلدة شرفات - والتي تهدف بالإضافة إلى التضييق على السكان لدفعهم إلى الهجرة والتخلص من هذه الأحمال الإضافية والتي تنقل كاهلهن وخصوصاً في ظل الأوضاع الاقتصادية الصعبة التي يعيشها الفلسطينيون بشكل عام والمقدسون بشكل خاص.

ويتم احتساب ضريبيّة الأرنونا التي تفرضها سلطات الاحتلال الإسرائيلي على المقدسين بحسب تصنيف المنطقة ونوع الاستعمال التنظيمي (مناطق سكنية، تجارية، صناعية، زراعية، مدارس، مواقف، .. الخ)، كذلك يؤخذ بعين الاعتبار (نوع السكن، الاستخدام، والمساحة)(بلدية القدس,2012)، فمثلاً يتم تقسيم المناطق السكنية إلى أربع فئات (أ، ب، ج، د)، وبحسب هذه المعايير يتم فرض المبلغ المطلوب دفعه للبلدية، فعلى سبيل المثال: تتراوح التعرفة الضريبية للمناطق السكنية بتصنيفاتها الأربع ما بين (98-35) شيكل إسرائيلي للمتر المربع الواحد وهو ما يعادل تقريباً (25-10) دولار أمريكي لكل متر مربع، مما يعني أن منزلًا صغيراً (شقة) بمساحة (100-150) متر مربع يكلف صاحبه سنويًا (30-10) ألف شيكل ضريبيّة الأرنونا، وهو ما يعادل تقريباً (800-3000) دولار أمريكي. أما المحلات التجارية فيتم فرض ضرائب مضاعفة عليها مما يؤثر على النشاط الاقتصادي بسبب رفع الأسعار، حيث تتراوح التعرفة الضريبية فيها ما بين (309-319) شيكل إسرائيلي للمتر المربع الواحد بحسب المساحة وهو ما يعادل 80 دولار أمريكي لكل متر مربع. وبالإضافة إلى فرض الضرائب على المنازل السكنية والمحلات التجارية فإن بلدية الاحتلال تفرض الضرائب أيضاً على أماكن العبادة والأراضي المشغولة ورياض الأطفال والمدارس ودور المسنين وغيرها.

وفي الجانب الاقتصادي، فقد كان لخطة العزل العنصري والتي ركزت على عزل مدينة القدس عن باقي الأراضي الفلسطينية الأثر البالغ على الأوضاع الاقتصادية الصعبة والتي يعيشها المقدسون بشكل عام والقطاع التجاري الاقتصادي الذي يعاني من الكساد بشكل خاص، حيث كان اعتماد التجارة المقسّية بشكل كبير على الزائرین الفلسطينيين للمدينة المقدسة من كافة مناطق الضفة الغربية والقطاع والداخل المحتل الفلسطيني، ولكن الإغلاق العسكري الإسرائيلي للمدينة انعكس سلباً على اقتصاد المدينة وأهلها. وبالرغم من هذه الظروف فإن سلطات الاحتلال تفرض الضرائب دون الالتفات إلى أوضاع الفلسطينيين الصعبة، حيث يشكلون الفئة الأكبر فقراً في المدينة المقدسة. ولم تكتف بلدية الاحتلال بكل ذلك حيث قامت في بداية العام الحالي (2012) برفع ضريبيّة الأرنونا حوالي 3% مما شكل عبئاً اقتصادياً جديداً على المقدسين.

كذلك فإن الدول المتحضرّة تفرض الضرائب على المواطنين مقابل تقديم الخدمات لهم، أما مدينة القدس فيضطرّ أهلها أن يدفعوا هذه الضرائب ليحافظوا على وجودهم في المدينة دون الحصول في المقابل على مستوى لائق من الخدمات البلدية، حيث أن عملية التخطيط في البلدية تركز على البعد السياسي الديموغرافي الهدف إلى تهويد المدينة أكثر من التخطيط بهدف الإزدهار وتحقيق الرفاهية للمواطنين، كما أن الأحياء والتجمعات العربية في القدس وضواحيها تتعرض إلى الإهمال المتعمد في تقديم الخدمات المختلفة، فمن النادر مثلاً عمل الصيانة المطلوبة للبنية التحتية في المدينة من طرق وشبكات مياه وصرف صحي ونفايات وغيرها، فالكثير من الطرق مضى سنوات طويلة على تعبيدّها وهي بحاجة إلى صيانة دورية وإعادة تأهيل ولكن البلدية تغضّ الطرف عن هذه الأحياء، كما وتعاني هذه الأحياء العربية المهمّلة من مشكلة النظافة وتراتك النفايات وعدم تقديم هذه الخدمة بالشكل المطلوب

بالرغم من التزام الفلسطينيين بدفع ما عليهم من مستحقات، لكن هذه الضريبة بالنسبة للمقدسين أصبحت مسألة إثبات وجود وإقامة في القدس والحفاظ على الهوية المقدسة أكثر من أنها تقديم خدمات بلدية للمواطنين. وبسهولة يمكن فهم هذه المسألة من خلال مقارنة أوضاع الفلسطينيين المقدسين بأوضاع المستوطنين الغير شرعيين في المدينة والذين يحصلون على كافة التسهيلات والخدمات مقابل سكنهم في المدينة المقدسة.

معبر جيلو 300 (معبر راحيل) على مشارف شرفات ويفصلها عن بيت لحم

على المشارف الجنوبية لمدينة القدس بلدة شرفات ، قامت سلطات الاحتلال الإسرائيلي بإنشاء معبر جيلو 300 (معبر راحيل) الواقع في المدخل الشمالي لمدينة بيت لحم بتاريخ 15 من شهر تشرين ثاني من العام 2005. وتم إقامة هذا المعبر على أراضي مدينة بيت لحم المجاورة لبلدة شرفات ، حيث عمل هذا المعبر على استكمال المخطط الإسرائيلي لفصل مناطق القدس عن بيت لحم ومن ضمنها بلدة شرفات ، حيث أن أهالي هذه البلدة كانت لهم علاقات اجتماعية ومصالح اقتصادية تربطهم مع مدينة بيت لحم وعقب بناء جدار العزل العنصري ووضع هذه الحاجز أصبح من الصعب التواصل بين هذه البلدة ومنطقة بيت لحم خصوصاً من يحملون الهويات الفلسطينية (الهوية الخضراء) الذين لا يستطيعون الوصول إلى المناطق المعزولة داخل الجدار في القدس.

ويسمح فقط للفلسطينيين حملة التصاريح الخاصة والصادرة عن الإدارة المدنية الإسرائيلية بالعبور إلى مدينة القدس، هذا بالإضافة إلى السياح والوفود الدينية والدبلوماسية. ويتعارض الأشخاص (الفلسطينيين وغير الفلسطينيين) الداخلين إلى المدينة والخارجين منها إلى إجراءات تقديرية صارمة من قبل قوات الاحتلال الإسرائيلي التي تعمل على إدارة المعبر.

اسرائيل تستولي على 234 دونما من اراضي بلدي شرفات لشق الطريق الاستيطاني الإسرائيلي رقم 50

تقوم ما تسمى بـ'شركة تطوير القدس- موريما' الاسرائيلية وبالتعاون مع بلدية القدس ووزارة المواصلات الإسرائيلية في هذه الأيام باطالة الطريق 'رقم (50)' أو ما يطلق عليه الاسرائيليون طريق 'مناحيم بيغين' (طريق رقم 4 سابقاً) ليخترق الضواحي الجنوبية لمدينة القدس، داخل حدود العام 1967، على حساب أراضي بلدي شرفات جنوب القدس وبشقها من منتصفها ليفصل أحياها عن بعضها البعض ويصدر 234 دونماً من أراضيها لهذا الغرض. ويعتبر مشروع الطريق الذي تقوم شركة موريما الإسرائيلية بتنفيذ الجزء الأكبر منه على أراضي بلدي شرفات استكمالاً لشبكة الطرق الإسرائيلية في الجزء الجنوبي لمدينة القدس. ويمتد الطريق رقم 50 (الذي هو قيد البناء حالياً) من تقاطع 'جولومب' (Golomb Intersection) داخل أراضي الخط الأخضر (خط الهدنة للعام 1949) ويكلل باتجاه الجنوب نحو شارع 'اجودات سبورت بيitar' (Beitar Agodat Sport) مروراً باستاد تيدي الرياضي ومحيطة السكة الحديدية في المallaة ومن ثم باتجاه مجمع المallaة التجاري (كينيون مالحة بالعبرية) حتى يربط مع الشارع رقم 39 (يطلق عليه الاسرائيليون 'شارع يتسيحاك موديعاي') وهو نقطة الفصل في الطريق التي تقوم شركة موريما بانشائه إذ أنه من منتصف هذا الشارع (الشارع رقم 39) يكمل الطريق باتجاه الجنوب ليخترق أراضي بلدي شرفات جنوب القدس ويستمر باتجاه مستوطنة جيلو الإسرائيلي الجائمة بشكل غير قانوني على أراضي محافظة بيت لحم ليربط في النهاية مع الطريق الالتفافي الإسرائيلي رقم 60 الذي يعتبر الوصلة الجغرافية بين المستوطنات الإسرائيلية جنوب وشمال الضفة الغربية (تجمع مستوطنات غوش عتصيون الإسرائيلي والمستوطنات الإسرائيلية في الخليل) وتلك داخل مدينة القدس والخط الأخضر أيضاً.

وتدعى بلدية القدس الإسرائيلية أن الهدف من وراء مخطط شق الطريق رقم 50 هو تخفيف وتحسين تدفق حركة المرور في الضواحي الجنوبية لمدينة القدس إلا أن الطريق سوف يعود بالفائدة الكبرى على المستوطنين الإسرائيليين القاطنين في المستوطنات الإسرائيلية في الأراضي الفلسطينية المحتلة (جنوب مدينة القدس) وبالتالي أولئك القاطنين في تجمع غوش عتصيون الاستيطاني ومستوطنات الخليل الذين سيكونون قادرین على القيادة إلى مدينة القدس ومدن إسرائيل من دون التوقف عند إشارة مرور واحدة. كما تسعى إسرائيل إلى زيادة طول الطريق، حتى وإن كان ذلك على حساب الأراضي الفلسطينية، ليربط مع الطرق الرئيسية جنوب مدينة القدس التي تربط جنوب القدس بشمالها وإلى طريق النفق الذي هو جزء من الطريق الالتفافي الإسرائيلي رقم 60 . ويقسم مخطط الطريق إلى ثلاثة مقطعين، وهي:- (المقطع الأول): بناء مقطع من الطريق والذي هو عبارة عن 'طريق تحت جسر تقاطع جولومب' (Golomb Intersection) داخل أراضي الخط الأخضر (خط الهدنة للعام 1949) ويكلل باتجاه مجمع المallaة التجاري مروراً بشارع 'اجودات سبورت بيitar' واستاد تيدي الرياضي. ومن المخطط أن تنتهي الشركة من بناء هذا المقطع من الطريق مع نهاية شهر تموز من العام 2014 وتبلغ تكلفته 400 مليون دولار. أما (المقطع الثاني): حيث سيتم بناء مقطع آخر من الطريق رقم 50 وهو عبارة عن طريق تحت الأرض (نفق)، وبالتحديد تحت الشارع الذي يؤدي إلى مجمع المallaة التجاري وأيضاً جسر فوق المجمع التجاري ويصل حتى الشارع رقم 39 ('شارع يتسيحاك موديعاي'). ومن المتوقع أن تنتهي هذه المرحلة مع نهاية شهر كانون ثاني من العام 2014. و (المقطع الثالث): بينما من نقطة في منتصف الشارع رقم 39 باتجاه مستوطنة جيلو الإسرائيلي في الجنوب وانتهاءً بالطريق الالتفافي الإسرائيلي رقم 60 الذي يصل إلى تجمع غوش عتصيون الاستيطاني والمستوطنات الإسرائيلية في أقصى جنوب الضفة الغربية. ومن المتوقع أن يتم الانتهاء من هذا المقطع من الطريق مع نهاية شهر

ايار من العام 2015. وتبلغ تكلفة شق الطريق رقم 50 بمقاطعه الثلاث 1.1 مليار دولار ومن المتوقع أن يتم الانتهاء من العمل عليه كاملا مع نهاية شهر أيار من العام 2015.

الطريق رقم 50 واثره على بلدي شرفات جنوب مدينة القدس

في الوقت الذي تقوم فيه بلدية القدس الاسرائيلية بخلق نوع من التواصل الجغرافي بين المستوطنات الاسرائيلية داخل الخط الاخضر وتلك داخل الاراضي الفلسطينية المحتلة من خلال مخطط الطريق رقم 50، فانها في نفس الوقت، سوف تخلق واقع جديد ومرير على المواطنين الفلسطينيين القاطنين في كل من بلدي شرفات جنوب مدينة القدس حيث سوف يفصل المخطط الجديد بينهما جغرافيا مع العلم أن كل من البلدين كانتا على اتصال جغرافي دائم طوال السنوات الماضية وتعتمد كلتيهما على بعضهما البعض في جميع الخدمات. كما ان الطريق يمر بالقرب من منازل الفلسطينيين وسوف يحرمهم، حال الانتهاء من بناءه، من الوصول الى العديد من الاماكن الحيوية في كل من البلدين والتي كانت في السابق سهل الوصول اليها دون الحاجة الى اللجوء الى طريق او ممرات بديلة للوصول اليها. ومع انتهاء مخطط توسيع الطريق رقم 50، سوف يضطر أهالي البلدين الى سلوك طرق بديلة، من خلال جسور سوف يتم اقامتها ضمن مخطط الطريق رقم 50 للوصول الى أماكنهم المقصودة. وتتجدر الاشارة الى أن أعمال البناء القائمة على الطريق رقم 50 تجري على أساس مخططات اسرائيلية صادرة في أوائل التسعينيات حيث صادرت بلدية القدس الاسرائيلية اندماج اراضي المواطنين الفلسطينيين في تلك المنطقة لهذا الغرض، الا أنه لم يتم البدء بشق الطريق في ذلك الوقت كما لم يتم عرض اي من المخططات التفصيلية للطريق على عامة الشعب، سواء من الفلسطينيين أو الاسرائيليين للنظر اليها والاعتراض عليها (بحسب اللوائح والقوانين التي تنص على ذلك) وبذا العمل على الطريق دون نشر أي من المخططات التفصيلية للطريق. ونتيجة لذلك، لم يعط الفلسطينيين، الذين سوف يتعرضون مجرى حياتهم للتغيير إلى الأبد جراء بناء الطريق، فرصة لتقديم الاعتراضات على المخطط.

معلومات اضافية عن مخطط الطريق رقم 50

مخطط الطريق رقم 50 يشمل اطالة الطريق الى 12 كم ليشمل الضواحي الجنوبية لمدينة القدس، وتوفر طريق ذات ستة مسارات وذلك بادعاء تخفيف الازدحام المروري من الجنوب إلى المدينة، كما صرحت بلدية القدس الاسرائيلية. وسوف تشمل الطريق خمسة جسور وثلاثة أنفاق. والمخطط هو جزء من رؤية بلدية القدس الاسرائيلية لتوسيع شبكة الطرق جنوب غرب مدينة القدس.

الأولويات والاحتياجات التطويرية للبلدة

تعاني البلدة من نقص كبير في البنية التحتية والخدماتية. ويبين الجدول رقم 6، الأولويات والاحتياجات التطويرية للبلدة من وجهة نظر اللجنة.

جدول 6: الأولويات والاحتياجات التطويرية في بلدة شرفات

الرقم	القطاع	بجاجة ماسة	بجاجة	ليست أولوية	ملاحظات
احتياجات البنية التحتية					
1	شق، أو تعبيد طرق				
2	إصلاح / ترميم شبكة المياه الموجودة				
3	توسيع شبكة المياه القديمة لتغطية مناطق جديدة				
4	تركيب شبكة مياه جديدة				
5	ترميم / إعادة تأهيل ينابيع أو آبار جوفية				
6	بناء خزان مياه				
7	تركيب شبكة صرف صحي				
8	تركيب شبكة كهرباء جديدة				
9	حاويات لجمع النفايات الصلبة				
10	سيارات لجمع النفايات الصلبة				
11	مكب صحي للنفايات الصلبة				
الاحتياجات الصحية					
1	بناء مراكز / عيادات صحية جديدة				
2	إعادة تأهيل / ترميم مراكز / عيادات صحية موجودة				
3	شراء تجهيزات طيبة للمراكز أو العيادات الموجودة				
الاحتياجات التعليمية					
1	بناء مدارس جديدة				
2	إعادة تأهيل مدارس موجودة				
3	تجهيزات تعليمية				
الاحتياجات الزراعية					
1	استصلاح أراض زراعية				
2	إنشاء آبار جمع مياه				
3	بناء حظائر / بركسات مواشي				
4	خدمات ببطرية				
5	أعلاف وتبين للماشية				
6	إنشاء بيوت بلاستيكية				
7	إعادة تأهيل بيوت بلاستيكية				
8	بذور فلخه				
9	نباتات ومواد زراعية				

المراجع:

- الموقع الالكتروني لبلدية القدس، 2012. (https://www.jerusalem.muni.il)
- الموقع الالكتروني لمؤسسة المقدسي، 2012. (http://www.al-maqdese.org)
- الائتلاف الأهلي للدفاع عن حقوق الفلسطينيين في القدس. 2009 . "القدس الشرقية: تسخير سياسات وقوانين الأرض والخطيط لتغيير طابع الحيز الفلسطيني في القدس."
- جمعية بكموم. ناتي مروم. 2004. "كمين تخططي: سياسة تخطيط، توسيعية أراضي، تصاريح بناء وهدم بيوت في القدس الشرقية".
- عثمان، مصطفى، 2006، شرفات طيب المنتب وصفاء القلوب، الطبعة الأولى، توب ديزاين، رام الله فلسطين.
- مكتب تنسيق الشؤون الإنسانية (أونشا)
- Special Focus: The Planning Crisis in East Jerusalem | April 2009, OCHA
- معهد الأبحاث التطبيقية- القدس (أريج)، 2019. قاعدة بيانات وحدة نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد. بيت لحم- فلسطين.
- معهد الأبحاث التطبيقية- القدس (أريج)، 2019. وحدة نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد. تحليل استخدامات الأراضي لسنة 2019 - بدقة عالية نصف متر. بيت لحم - فلسطين.
- معهد القدس للدراسات الإسرائيلية، كتاب القدس الإحصائي السنوي، 2020.
- قاعدة بيانات معهد الأبحاث التطبيقية- القدس (أريج، 2016 بيت لحم فلسطين).
- قاعدة بيانات اتحاد الجمعيات الخيرية- القدس ومعهد اريج ، 2019.
- 2008. المخططات الاستيطانية الإسرائيلية في القدس المحتلة بعد مؤتمر أنابوليس. http://www.poica.org/editor/case_studies/view.php?recordID=1473
- 2011. اسرائيل تواصل طرح المخططات لخلق تواصل جغرافي استيطاني وترسيخ السيطرة على القدس الشرقي من مدينة القدس. http://www.poica.org/editor/case_studies/view.php?recordID=3631.
- Leninology. 2009. An East Jerusalem Story.