

### دولة فلسطين الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

إحصاءات رخص الأبنية الربع الثالث، 2017

## تم إعداد هذا التقرير حسب الإجراءات المعيارية المحددة في ميثاق الممارسات للإحصاءات الرسمية الفلسطينية 2006

# دولة فاسطين الجهاز المركزي الإحصاء الفلسطيني المتعداد العام للسكان والمنشآت 2017

© ربيع الأول، 1439هـ – كانون الأول، 2017. جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2017. إحصاءات رخص الأبنية، الربع الثالث، 2017. رام الله – فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني ص.ب. 1647، رام الله- فلسطين هاتف: 2982700 (970/972)

فاكس: 2982710 2 (970/972)

الرقم المجاني: 1800300300

بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps صفحة إلكترونية: http://www.pcbs.gov.ps

الرقم المرجعي: 2339



#### شكر وتقدير

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر والتقدير إلى وزارة الحكم المحلي ودوائر التنظيم فيها وجميع البلديات والمجالس القروية الذين ساهموا في جمع بيانات المسح من خلال تزويده بالبيانات المطلوبة، وإلى جميع العاملين في المشروع لما أبدوه من حرص منقطع النظير أثناء تأدية واجبهم.

لقد تم تخطيط وتنفيذ مشروع رخص الأبنية الربع الثالث 2017، بقيادة فريق فني من الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، وبدعم مالي مشترك بين كل من دولة فلسطين ومجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG) لعام 2017 ممثلة بمكتب الممثلية النرويجية لدى دولة فلسطين، الوكالة السويسرية للتنمية والتعاون (SDC).

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بجزيل الشكر والتقدير إلى أعضاء مجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG) الذين ساهموا بالتمويل على مساهمتهم القيمة في تنفيذ هذا المشروع.

#### فريق العمل

- إعداد التقرير
  مريم الخطيب
  رهام حسين
- تدقیق معاییر النشر حنان جناجره
  - المراجعة الأولية هبة هندي أمنة النتشة
  - المراجعة النهائية د. صالح الكفري محمد قلالوة
- **الإشراف العام** علا عوض رئيس ا

رئيس الجهاز

#### تنويه للمستخدمين

- الجداول لا تشمل ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967 (التي تصدر الرخص حالياً عن بلدية القدس التي تديرها إسرائيل)، في حين تشمل رخص الأبنية لبعض التجمعات في محافظة القدس والتي صدرت عن مكتب تنظيم أبو ديس وبلدية وتنظيم بيرنبالا وبلدية ضاحية البريد/الرام.
- ظهرت بعض الفروقات البسيطة بين مفردات المؤشر ومجموعه، وقد نجم ذلك عن التقريب المصاحب لعمليات جدولة البيانات.
  - عدم ظهور بعض المحافظات في الجداول يعود لعدم صدور بعض أنواع الرخص فيها.
  - وجود قيم صفرية لمساحات بعض الرخص يعود إلى التقريب المصاحب لعملية جدولة البيانات.

#### قائمة المحتويات

الموضوع		الصفحة
	قائمة الجداول	
	المقدمة	
الفصل الأول:	المصطلحات والمؤشرات	17
الفصل الثاني:	النتائج الرئيسية	19
	1.2 عدد الرخص	19
	2.2 عدد الرخص حسب المحافظة	19
	3.2 المساحات المرخصة	20
	4.2 الأسوار المرخصة	21
	5.2 عدد الوحدات السكنية المرخصة ومساحتها	21
الفصل الثالث:	المنهجية	23
	1.3 أهداف المسح	23
	2.3 نموذج جمع البيانات	23
	3.3 الشمول	23
	1.3.3 مستويات النشر	24
	4.3 العمليات الميدانية	24
	1.4.3 التدريب والتعيين	24
	2.4.3 جمع البيانات	24
	3.4.3 الإشراف والتدقيق الميداني	24
	4.4.3 التدقيق المكتبي والترميز	24
	5.3 معالجة البيانات	25
	1.5.3 برنامج الإدخال وقواعد التدقيق	25
	2.5.3 تنظيف البيانات	25
	3.5.3 استخراج النتائج	25
الفصل الرابع:	الجودة	27
	1.4 الدقة	27
	1.1.4 أخطاء المعاينة	27
	2.1.4 أخطاء غير المعاينة	27
	2.4 مقارنة البيانات	27
	الجداول الإحصائية	29

#### قائمة الجداول

الصفحة		الجدول
31	رخص الأبنية الصادرة في فلسطين للفترة 1999 إلى الربع الثالث 2017	جدول 1:
32	رخص الأبنية الصادرة في فلسطين حسب استخدام المبنى والمنطقة والمحافظة، الربع	جدول 2:
	الثالث 2017	
36	رخـص الأبنيــة الصـــادرة فــي فلسـطين حســب ملكيــة واســتخدام المبنـــي، الربـــع	جدول 3:
	الثالث 2017	
38	رخص الأبنية الصادرة في فلسطين حسب الجهة المانحة للرخصة واستخدام المبني، الربع	جدول 4:
	الثالث 2017	
39	رخص الأبنية الصادرة في فلسطين للأبنية الجديدة حسب فئة المساحة المرخصة والمحافظة،	جدول 5:
	الربع الثالث 2017	

#### المقدمة

يعتبر نشاط الإنشاءات من الأنشطة الاقتصادية الهامة في الاقتصاد الفلسطيني، سواءً من حيث مساهمته في الناتج المحلي الإجمالي، أو تشغيل الأيدي العاملة، أو ارتباطه وتأثيره المباشر على العديد من الأنشطة الاقتصادية الأخرى. ويشكل نشاط إنشاء الأبنية أحد أهم فروع نشاط الإنشاءات. وقد سعى الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني إلى توفير البيانات الإحصائية التي تغطي مختلف أوجه نشاط الإنشاءات بما يخدم حاجات المستخدمين لهذه البيانات، حيث تشمل سلسلة المسوح الاقتصادية السنوية التي يجريها الجهاز منذ عام 1994 مسحاً لمقاولي الإنشاءات، كذلك نفذ الجهاز مسح سنوي للأبنية القائمة ما بين 1996 – 2014.

يهدف هذا المشروع إلى توفير بيانات عن عدد رخص الأبنية الصادرة، والمساحات المرخصة، وعدد الوحدات السكنية المرخصة ومساحاتها في الضفة الغربية وقطاع غزة، وذلك وفقاً للمتغيرات الآتية: الجهات المانحة للرخص، المناطق الجغرافية التي تقع فيها الأبنية المرخصة، وضع البناء المطلوب ترخيصه (جديد، قائم، إضافة جديدة أو قائمة)، ملكية البناء (خاص، حكومي، سلطات محلية، تعاوني، خيري، أخرى).

يتضمن هذا التقرير أربعة فصول، حيث يشمل الفصل الأول المصطلحات والمؤشرات التي تم استخدامها في هذا المشروع، بينما يحتوي الفصل الثاني على النتائج الرئيسية والذي يتناول عرضا لأبرز النتائج المستخلصة من المشروع، ويحتوي الفصل الثالث على المنهجية والتي تتعرض إلى إعداد إحصاءات رخص الأبنية من حيث أهداف المسح ونموذج جمع البيانات وشمولية التغطية، كما يتناول العمليات الميدانية ومعالجة البيانات، وتناول الفصل الرابع الجودة التي شملت دقة ومقارنة البيانات.

يسر الجهاز أن يصدر تقرير رخص الأبنية للربع الثالث 2017، ضمن سلسلة تقارير رخص الأبنية والتي يتم إصدارها دورياً، حيث توفر بيانات إحصائية عن حجم وخصائص الأبنية المرخصة في فلسطين.

والله ولي التوفيق،،،

كانون الأول، 2017 علا عوض رئيس الجهاز

#### الفصل الأول

#### المصطلحات والمؤشرات

تعرف المصطلحات والمؤشرات المستخدمة في هذا المسح وفق معجم المصطلحات الإحصائية، ودليل المؤشرات الإحصائية الصادرة عن الجهاز والمعتمدة على احدث التوصيات الدولية المتعلقة بالإحصاءات والمنسجمة مع النظم الدولية.

#### الوحدة الإحصائية في رخص الأبنية:

هي رخصة البناء الصادرة من الجهات الرسمية المانحة لها، وتعتبر الجهات التي تصدر رخص الأبنية هي مصادر البيانات الرسمية التي يتم الحصول منها على البيانات المطلوبة.

#### ملكية البناء:

يمكن أن يكون البناء من حيث الملكية:

- خاص: هو ذلك المبنى الذي تعود ملكيته إلى فرد أو مجموعة من الأفراد أو إلى إحدى المؤسسات التي يملكها القطاع الخاص.
  - حكومي: إذا كان المالك من مؤسسات دولة فلسطين (الحكومة المركزية، الوزارات، وما يتبع إليها من مؤسسات).
    - سلطة محلية: إذا كان المالك بلدية أو مجلساً قروياً.
    - تعاوني: إذا كان مالك البناء جمعية تعاونية بغض النظر عن هدفها.
      - خيري: إذا كان المبنى مملوكاً لجمعية أو مؤسسة خيرية.
        - أخرى: الطوائف الدينية ووكالة الغوث وغير ذلك.

#### وضع البناء المطلوب ترخيصه:

يمكن أن يكون وضع البناء المطلوب ترخيصه حسب إحدى الحالات الآتية:

- مبنى جدید: هو ذلك المبنى الذي يتم إنشاؤه على ارض خالیة من أیة أبنیة قائمة، بغض النظر عن شكل المبنى أو المساحة.
- إضافة مقترحة لمبنى قائم ومرخص: هي تلك الإضافات التي تتم على مبنى قائم سواء كانت تلك الإضافات عمودية أو أفقية وتعمل على إضافة مساحة إلى إجمالي مساحة المبنى.
- إضافة مقترحة وجزء قائم مطلوب ترخيصه: إذا كانت الرخصة ستشتمل على ترخيص أجزاء قائمة (مبنية سابقاً ويراد ترخيصها حالياً) وإضافة مقترحة حالياً.
  - مبنى قائم: وذلك إذا كانت الرخصة لمبنى قائم بأكمله (مبني سابقاً ويراد ترخيصه حالياً).
- إضافات قائمة: إذا حدث أثناء إنشاء المبنى بعض الإضافات الزائدة عن الترخيص الأصلي وتم إصدار رخصة لهذه الإضافات.

#### استخدام المبنى:

#### يمكن أن يكون المبنى المرخص:

- أ. مبنى سكني: ويعتبر المبنى سكنياً بالتعريف إذا كانت أكثر من نصف مساحته معدة لأغراض السكن. ويشمل المبنى السكنى الحالات الآتية:
  - أن يكون وحدات سكنية كاملة.
  - إضافة غرف لوحدات سكنية.
  - إضافة منافع أو مبانى فرعية لمبان سكنية (مثل المطابخ أو الحمامات أو الحفر الامتصاصية أو الكراجات).
- ب. مبنى غير سكني: إذا لم يكن المبنى سكنياً أو أكثر من نصف مساحته ليست للسكن، يحدد استخدامه بدقة حيث يمكن أن يكون صناعياً، تجارباً، تعليمياً، صحياً، أو غير ذلك.
- ج. السور: لقد اعتبرت الأسوار كحالة خاصة، وذلك عندما يتم ترخيص السور بشكل منفصل، نظراً لاختلاف خصائص السور (فهو يرخص مثلا بالمتر الطولي وليس بالمتر المربع)، أما إذا كان السور المرخص مصاحباً لترخيص المبنى فلا يذكر في هذه الحالة.

#### الوحدة السكنية:

هي مبنى أو جزء من مبنى معد أصلاً لسكن أسرة واحدة، وله باب أو مدخل مستقل أو أكثر من مدخل يؤدي إلى الطريق أو الممر العام دون المرور في وحدة سكنية أخرى، وقد تكون الوحدة السكنية غير معدة أصلا للسكن إلا أنها وجدت مسكونة وقت المسح، وقد تكون الوحدة السكنية مستخدمة للسكن أو العمل أو لكليهما أو مغلقة أو خالية.

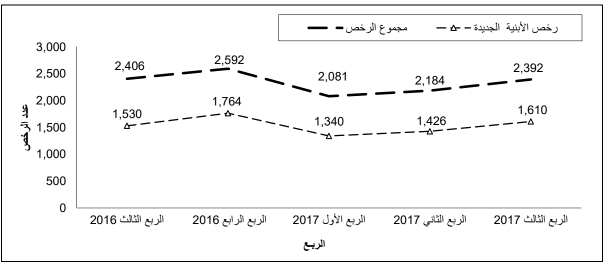
#### الفصل الثاني

#### النتائج الرئيسية

#### 1.2 عدد الرخص

سجًل عدد الرخص الصادرة في فلسطين خلال الربع الثالث من العام 2017 ارتفاعا بنسبة 9.5% مقارنة بالربع الثاني من العام 2017، بينما سجل انخفاضا بنسبة 0.6% مقارنة بالربع المناظر من العام 2016، في حين سجًل عدد الرخص للأبنية الجديدة ارتفاعا بنسبة 12.9% خلال الربع الثالث من العام 2017 مقارنة بالربع الثاني من العام 2017، بينما سجًل ارتفاعا بنسبة 5.2% مقارنة بذات الربع من العام 2016.

يوضح الشكل الآتي الاتجاه في عدد رخص الأبنية الصادرة\* في فلسطين \*\* في الفترة من الربع الثالث 2016 إلى الربع الثالث 2017:

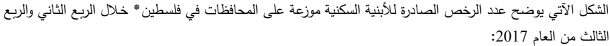


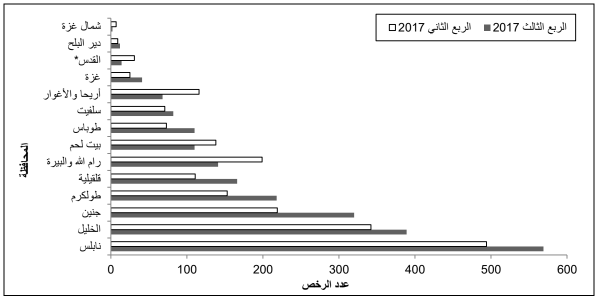
<sup>\*</sup> لا تشمل رخص الأسو ار.

#### 2.2 عدد الرخص حسب المحافظة

سجًلت محافظة نابلس أعلى عدد للرخص الصادرة للأبنية السكنية بواقع 569 رخصة، وذلك خلال الربع الثالث من العام 2017، تلتها محافظة الخليل التي بلغ عدد الرخص الصادرة فيها 389 رخصة للأبنية السكنية، من ناحية أخرى سجلت محافظة نابلس أعلى عدد للرخص الصادرة للأبنية غير السكنية بواقع 37 رخصة، تلتها محافظتي بيت لحم والخليل والتي بلغ عدد الرخص الصادرة في كل واحدة منهما 24 رخصة.

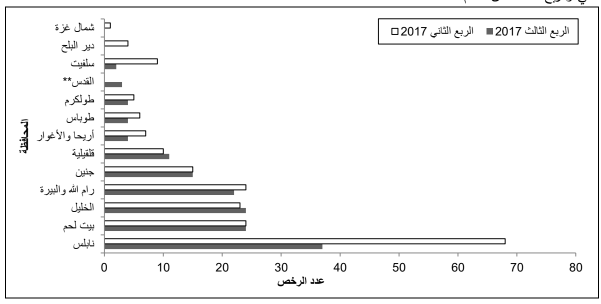
<sup>\*\*</sup> البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القرس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.





<sup>\*</sup>البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

والشكل الآتي يوضع عدد الرخص الصادرة\* للأبنية غير السكنية موزعة على المحافظات في فلسطين \*\* خلال الربع الثاني والربع الثالث من العام 2017:



<sup>\*</sup>لا تشمل رخص الأسوار.

#### 3.2 المساحات المرخصة

سجَّلت مساحة الأبنية المرخصة في فلسطين خلال الربع الثالث من العام 2017 ارتفاعا بنسبة 5.5% مقارنة بالربع الثاني من نفس العام، وسجَّلت انخفاضا بنسبة 41.2% مقارنة بالربع المناظر من العام 2016.

<sup>\*\*</sup> البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

صة * في فلسطين * * للربع الثالث من العام 2017 مقارنة	والجدول الآتي يوضح نسبة التغير في مساحات الأبنية المرخ
	بالربع الثاني من العام 2017 والربع الثالث من العام 2016:

نسبة التغير عن الربع	نسبة التغير عن الربع	ر مربع)	ن المرخصة (ألف مت	المساحان	
الثاني 2017 (%)	الثالث 2016 (%)	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الثالث	المؤشر
		2017	2017	2016	
5.5	-41.2	932.8	884.1	1,585.1	مجموع مساحات الأبنية المرخصة
10.9	-41.2	799.2	720.8	1,358.1	مساحات جديدة
-18.2	-41.1	133.6	163.3	227.0	مساحات قائمة

<sup>\*</sup>لا تشمل رخص الأسوار

#### 4.2 الأسوار المرخصة

انخفض عدد رخص الأسوار خلال الربع الثالث من العام 2017 مقارنة بالربع السابق بنسبة 5.2%، وانخفض بنسبة 17.0% مقارنة بالربع السابق، 17.0% مقارنة بالربع السابق، وانخفضت أطوال الأسوار بنسبة 1.4% مقارنة بالربع السابق، وانخفضت بنسبة 23.1% مقارنة بالربع المناظر من العام 2016.

والجدول الآتي يوضح نسبة التغير في عدد وأطوال الأسوار المرخصة في فلسطين \* للربع الثالث من العام 2017 مقارنة بالربع السابق من العام 2017 والربع المناظر من العام 2016:

نسبة التغير عن الربع	نسبة التغير عن الربع		الأسوار المرخصة		
الثاني 2017 (%)	الثالث 2016 (%)	الربع الثالث 2017	الربع الثاني 2017	الربع الثالث 2016	المؤشر
-5.2	-17.0	73	77	88	عدد رخص الأسوار
-1.4	-23.1	7.0	7.1	9.1	طول الأسوار المرخصة (ألف متر طولي)

<sup>\*</sup> البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

#### 5.2 عدد الوجدات السكنية المرخصة ومساحتها

ارتفع عدد الوحدات السكنية الجديدة خلال الربع الثالث لعام 2017 مقارنة بالربع السابق بنسبة 28.5%، وانخفض عددها مقارنة بالربع المناظر من العام 2016 بنسبة 23.7%، وارتفعت مساحتها بنسبة 25.5% في الربع الثالث لعام 2017 مقارنة بالربع السابق، وانخفضت مقارنة بالربع المناظر من العام 2016 بنسبة 29.9%.

الجدول الآتي يوضح نسبة التغير في عدد ومساحة الوحدات السكنية المرخصة في فلسطين\* للربع الثالث من العام 2017 مقارنة بالربع الثاني من العام 2017 والربع المناظر من العام 2016:

نسبة التغير عن	نسبة التغير عن	صة	ات السكنية المرخ	الوحد	
الربع الثاني	الربع الثالث	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الثالث	المؤشر
(%) 2017	(%) 2016	2017	2017	2016	
28.5	-23.7	3,934	3,061	5,153	عدد الوحدات السكنية الجديدة
25.5	-29.9	640.5	510.5	914.3	مجموع مساحة الوحدات السكنية الجديدة (ألف متر مربع)
-13.4	-27.6	713	823	985	عدد الوحدات السكنية القائمة
-17.9	-37.3	110.9	135.1	176.9	مجموع مساحة الوحدات السكنية القائمة (ألف متر مربع)

<sup>\*</sup> البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

<sup>\* &</sup>quot;البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

#### الفصل الثالث

#### المنهجية

يشمل هذا الفصل عرضاً لأهداف المسح وللنموذج المستخدم في جمع البيانات وشمولية التغطية ومستويات النشر والعمليات الميدانية واستخراج النتائج.

#### 1.3 أهداف المسح

يوفر هذا المسح بشكل أساسي بيانات عن عدد رخص الأبنية الصادرة والمساحات المرخصة وعدد الوحدات السكنية المرخصة ومساحاتها، وذلك وفقاً للمتغيرات الآتية:

- الجهات المانحة للرخص.
- المناطق الجغرافية التي تقع فيها الأبنية المرخصة.
- وضع البناء المطلوب ترخيصه (جديد، قائم، إضافة جديدة أو قائمة).
- نوع ملكية البناء (خاص، حكومي، سلطات محلية، تعاوني، خيري، أخرى).
  - استخدام المبنى (سكنى، غير سكنى، أسوار).

#### 2.3 نموذج جمع البيانات

صمم النموذج بحيث تجمع البيانات التي تحقق أهداف المشروع، حيث يشمل هذا النموذج المتغيرات الآتية:

- الجهة المانحة للرخصة: البلديات، التنظيم، المجالس القروية، وكالة الغوث، وزارة الحكم المحلى.
  - ملكية البناء: خاص، حكومي، سلطة محلية، تعاوني، خيري، أخرى.
  - وضع البناء المطلوب ترخيصه: جديد، قائم، إضافة جديدة أو قائمة.
    - استخدام المبنى: سكنى، غير سكنى، أسوار.
- مساحة البناء المرخصة وعدد الطوابق وعدد الوحدات السكنية ومساحاتها وعدد الدكاكين أو المخازن ومساحاتها.
  - مادة البناء الخارجية الغالبة للمبنى: حجر، طوب إسمنتى، خرسانة، أخرى.

#### **3.3** الشمول

يغطي هذا المشروع كافة الجهات التي تصدر رخص الأبنية في فلسطين من واقع السجلات الإدارية، حيث تجمع البيانات عن كافة الرخص الصادرة وتتمثل هذه الجهات بما يلي:

- البلديات: باستثناء بلدية القدس التي تخضع للسيطرة الإدارية الإسرائيلية.
- التنظيم: وهو يصدر الرخص للقرى ضمن المحافظة التي تقع فيها هذه القرى حيث يوجد جهاز تنظيم لكل محافظة في فلسطين، أما في قطاع غزة فإن الرخص تصدر عن المجالس القروية مباشرة.
- المجالس القروية: وهي تصدر الرخص في بعض القرى خاصة في قطاع غزة، وقد شكلت مجالس قروية أيضاً لبعض مخيمات القطاع وهي تصدر تراخيص للأراضي المملوكة للمواطنين والمجاورة لهذه المخيمات.
- وكالة الغوث: والتي تمنح الرخص في مخيمات فلسطين، أما مخيمات قطاع غزة فان الترخيص فيها غير مسموح به.

ويجري جمع البيانات من السجلات الإدارية للجهات المانحة للرخص بشكل ربع سنوي، بحيث يتم استيفاء نماذج الرخص الصادرة في نهاية كل ربع، وقد بوشر بهذا المشروع اعتباراً من الربع الثاني 1996.

#### 1.3.3 مستويات النشر

#### يتم النشر حسب الآتى:

- المناطق الجغرافية التي تقع فيها الأبنية المرخصة في فلسطين، وتشمل الضفة الغربية وقطاع غزة.
  - كافة محافظات الضفة الغربية وقطاع غزة.
  - استخدام المبنى (سكنى، غير سكنى، أسوار).
  - نوع ملكية البناء (خاص، حكومي، سلطات محلية، تعاوني، خيري، أخرى).
  - الجهة المانحة للرخصة (بلدية، مجلس قروي، تنظيم، وكالة الغوث، أخرى).
- حسب فئة المساحة المرخصة (أقل من 60 م2، 119–60 م2، 199–120 م2، 499–200 م2، 1999–500 م2، 200–500 م2،
  عاكش ).

#### 4.3 العمليات الميدانية

#### 1.4.3 التدريب والتعيين

يقوم بعملية جمع البيانات فريق من موظفي الجهاز العاملين في الميدان من العناصر المؤهلة ومن ذوي الخبرة في العمل الإحصائي الذين تم تدريبهم تدريباً نظرياً وعملياً وأصبح لديهم معرفة جيدة في جمع البيانات.

#### 2.4.3 جمع البيانات

تجمع بيانات إحصاءات رخص الأبنية من خلال تنفيذ زيارة ميدانية للجهات الرسمية المانحة لرخص الأبنية واستيفاء النموذج الخاص بذلك من واقع ملفات الترخيص لدى هذه الجهات. ويستفيد الباحث من كافة الوثائق الموجودة في ملف الرخصة كالمخططات الهندسية ونموذج الرخصة لاستيفاء البيانات اللازمة، كما انه قد يستعين بالمختصين في الجهات المانحة للرخصة للوصول إلى النموذج المستوفى بشكل كامل.

#### 3.4.3 الإشراف والتدقيق الميداني

- يتم متابعة إعداد التعليمات والنماذج والأدوات اللازمة لإدخال البيانات، وكذلك القيام باختيار وتدريب العاملين في إدخال البيانات من مشرفين ومدخلي بيانات.
- يتم تنفيذ عملية جمع البيانات والتنسيق ميدانياً وفق الخطة المعدة مسبقاً، حيث تتوفر التعليمات والنماذج والأدوات اللازمة للعمل الميداني.
- يقوم الباحث ومن ثم المشرف بتدقيق نموذج جمع البيانات تدقيقاً أولياً لتنقل للمدقق الميداني الذي يقوم بتدقيق النماذج
  تدقيقاً شكلياً وفنياً حسب قواعد التدقيق المعدة مسبقاً.

#### 4.4.3 التدقيق المكتبى والترميز

تسلم النماذج المعبأة والمدققة ميدانياً للمدقق المكتبي الذي يقوم بتدقيقها تدقيقاً نهائياً، بحيث تراجع النماذج التي يشك بدقة أية معلومات بها مع الجهة المانحة للرخصة وتصحح الأخطاء لتكون نماذج جمع البيانات جاهزة للترميز ومن ثم الإدخال.

#### 5.3 معالجة البيانات

يتم إعداد كافة البرامج اللازمة لمعالجة البيانات في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، وبعد ذلك يتم إدخال النماذج وتدقيق البيانات بعد الإدخال ضمن قواعد التدقيق الآلي، وأخيراً تجرى عملية جدولة البيانات بواسطة الدائرة المسؤولة عن المشروع.

#### 1.5.3 برنامج الإدخال وقواعد التدقيق

تم إعداد برامج خاصة لتدقيق البيانات المدخلة وفق قواعد التدقيق المتعلقة باتساق وشمول بيانات النماذج، وأعدت وفقاً لهذه البرامج كشوف بالنماذج التي تشمل أية أخطاء حيث تم تصحيحها وإدخالها على الحاسوب مرة أخرى لتنظيف كافة البيانات من الأخطاء.

#### 2.5.3 تنظيف البيانات

تتم عملية مراجعة وفحص نموذج جمع البيانات بشكل دوري بهدف تطويره شكلياً وفنياً لعملية جمع البيانات والمتغيرات المطلوبة، حيث يتم الاستفادة من ملاحظات الباحثين الميدانيين والمستفيدين من المشروع في إدخال التعديلات اللازمة.

#### 3.5.3 استخراج النتائج

بعد الانتهاء من إدخال البيانات وتدقيقها وتنظيفها من أية أخطاء، يتم استخراج جداول نتائج المشروع وذلك وفق نماذج الجداول المعدة مسبقاً لهذا الغرض.

#### الفصل الرابع

#### الجودة

يشمل هذا الفصل عرضاً لدقة البيانات التي تشمل كل من أخطاء المعاينة وغير المعاينة بالإضافة إلى مقارنة البيانات.

#### 1.4 الدقة

يشمل فحص دقة البيانات جوانب متعددة في المسح من أبرزها أخطاء المعاينة بسبب استخدام العينة، وكذلك أخطاء غير معاينة ترجع إلى طاقم العمل وأدوات المسح.

#### 1.1.4 أخطاء المعاينة

إن بيانات هذا المسح لا تتأثر بأخطاء المعاينة نتيجة لاستيفاء البيانات الخاصة بمجتمع الدراسة من السجلات الإدارية، حيث يتم الحصول على النماذج الخاصة برخص الأبنية بالتعاون مع المجالس المحلية والبلديات تحت إشراف وزارة الحكم المحلى، ولذلك من المؤكد عدم ظهور فروق عن القيم الحقيقية التي نتوقع الحصول عليها من خلال البيانات.

#### 2.1.4 أخطاء غير المعاينة

أما أخطاء غير المعاينة فهي ممكنة الحدوث في كل مراحل تنفيذ المشروع، خلال جمع البيانات أو إدخالها وهنا قد تكون أخطاء إدخال البيانات من أكثر الأخطاء التي قد نتعرض لها في هذا المسح. ولتفادي الأخطاء والحد من تأثيرها فقد بذلت جهود كبيرة من خلال تدريب مدخلي البيانات على برنامج الإدخال، وتم فحص برنامج الإدخال قبل البدء بعملية إدخال البيانات، وتم تجهيز برنامج الإدخال لنموذج المسح وتم تغذية برنامج الإدخال بقائمة من الشروط المرجعية للتدقيق الآلي من حيث التدقيق ومنطقية البيانات، كما تم استلام ملفات بالبيانات المدخلة بشكل دوري ليتم فحصها وتدقيقها وعمل كشوف بالملاحظات لتعمم على مراكز الإدخال لمعالجتها.

#### 2.4 مقاربة البيانات

تمت مقارنة نتائج المسح مع نتائج الربع السابق والربع المناظر من العام السابق، حيث أظهرت المقارنة تذبذبا في النتائج بين الأرباع، وهذا أمر طبيعي بسبب التحول الموسمي في عدد الرخص خلال أرباع السنة المختلفة، إذ يزداد نشاط البناء والتشييد خلال الربعين الأول والرابع.

الجداول الإحصائية Statistical Tables

PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017 (خصاءات رخص الابنية، الربع الثالث PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017

جدول 1: رخص الأبنية الصادرة في فلسطين \* للفترة 1999 إلى الربع الثالث 2017

Table 1: Building Licenses Issued in Palestine\* During 1999 to the Third Quarter of 2017

		ية المرخصة	الوحدات السكنب		م2 )	المسا			الصادرة **	عدد الرخص				
		Licensed	l Dwellings		Licer	sed Area (100	00 m²)			** Number	of Licenses			
	حدات قائمة	و.	دات جديدة	وحا	مساحات قائمة	مساحات جديدة	المجموع	إضافات قائمة	أبنية قائمة	إضافات جديدة +	إضافات جديدة	أبنية جديدة	المجموع	
Period	Existing Dwe	ellings	New Dwel	lings						أجزاء قائمة	لمباني مرخصة			الفترة
	مساحة (الف م²)	375	مساحة (الف م²)	375	Existing	New Areas	Total	Existing	Existing	Additions +	Additions to	New	Total	
	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Areas			Extensions	Buildings	Existing Parts	Licenses Buildings	Buildings		
1999	439.0	3,675	2,050.6	14,587	554.4	2,860.1	3,414.4	115	1,470	475	2,055	5,803	9,918	1999
2000	383.3	2,730	1,646.1	10,708	482.4	2,457.6	2,940.0	185	1,318	448	1,852	4,498	8,301	2000
2001	256.0	1,847	1,041.9	7,037	341.0	1,633.9	1,974.8	124	774	273	1,181	2,781	5,133	2001
2002	137.6	975	794.3	5,089	171.8	1,080.4	1,252.2	52	554	131	675	1,913	3,325	2002
2003	175.8	1,671	1,234.2	8,152	226.1	1,863.9	2,090.0	99	749	138	1,268	2,981	5,235	2003
2004	161.6	1,229	1,248.6	8,184	222.0	1,803.9	2,025.8	111	706	149	1,113	2,929	5,008	2004
2005	366.7	2,522	1,729.5	10,362	474.2	2,427.4	2,901.6	127	1,469	223	1,293	3,996	7,108	2005
2006	524.2	3,301	1,193.6	6,909	679.2	1,666.9	2,346.1	112	1,894	265	1,087	2,703	6,061	2006
2007	244.2	1,650	983.1	7,478	325.8	1,448.4	1,774.2	64	859	140	969	2,456	4,488	2007
2008	263.1	1,170	954.9	5,371	338.6	1,426.6	1,765.2	74	799	237	942	2,494	4,546	2008
2009	322.9	1,501	1,121.1	5,874	435.8	1,693.5	2,129.3	85	1,105	237	1,083	2,873	5,383	2009
2010	334.0	1,946	1,413.4	7,758	469.2	2,119.4	2,588.6	104	1,139	256	1,177	3,656	6,332	2010
2011	538.7	2,920	2,059.2	11,263	649.3	2,904.1	3,553.4	113	1,650	319	1,259	4,367	7,708	2011
2012	420.5	2,333	2,302.9	13,103	543.1	3,235.2	3,778.3	143	1,346	288	1,573	4,889	8,239	2012
2013	575.0	3,394	2,318.2	13,566	680.4	3,303.9	3,984.3	136	2,011	98	1,242	5,651	9,138	2013
2014	500.7	3,053	2,546.1	13,777	591.5	3,485.5	4,077.0	140	1,754	8	997	6,176	9,075	2014
2015	442.3	2,767	2,622.9	14,819	516.3	3,471.2	3,987.5	155	1,469	32	1,080	6,478	9,214	2015
2016	737.0	4,555	3,225.9	17,511	899.1	4,294.9	5,193.9	141	2,343	53	1,304	6,792	10,633	2016
Quarter I	278.2	1,750	796.8	4,191	344.1	978.3	1,322.4	39	967	13	339	1,874	3,232	الربع الاول
Quarter II	142.3	990	688.5	3,712	166.3	886.7	1,053.0	43	439	12	285	1,624	2,403	الربع الثاني
Quarter III	176.9	985	914.3	5,153	227.0	1,358.1	1,585.1	52	485	18	321	1,530	2,406	الربع الثالث
Quarter IV	139.6	830	826.3	4,455	161.7	1,071.7	1,233.5	7	452	10	359	1,764	2,592	الريع الرابع
2017														2017
Quarter I	125.2	829	653.1	3,693	162.7	886.1	1,048.8	12	451	14	264	1,340	2,081	الربع الاول
Quarter II	135.1	823	510.5	3,061	163.3	720.8	884.1	14	432	4	308	1,426	2,184	الربع الثاني
Quarter III	110.9	713	640.5	3,934	133.6	799.2	932.8	17	416	10	339	1,610	2,392	الربع الثالث

<sup>\*</sup>The data excludes that part of Jerusalem Governorate which were annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

<sup>\*\*</sup> Excluding boundary walls licenses.

<sup>\*</sup> البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

<sup>\*\*</sup> لا تشمل رخص الأسوار .

PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017: إحصاءات رخص الابنية، الربع الثالث PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017: المحصاءات والمساءات والمساء والمساءات والمساءات والمساءات و

#### جدول 2: رخص الأبنية الصادرة في فلسطين حسب استخدام المبنى والمنطقة والمحافظة، الربع الثالث 2017 معمد معمد معمد معمد معمد على معمد المعمد على معمد المعمد المعمد على معمد المعمد المعمد المعمد المعمد المعمد الم

Table 2: Building Licenses Issued in Palestine by Utilization, Region and Governorate, Third Quarter of 2017

		نية المرخصة	الوحدات السكا		*(²a	ن المرخصة (ألف	المساحان			ص الصادرة	عدد الرخد			
	L	icensed	Dwellings		Licens	sed Area (10	000 m²)*			Number of	Licenses			
Region/ Governorate	وحدات قائمة		مدات جديدة	-	مساحات	مساحات جديدة	المجموع	إضافات قائمة	أبنية قائمة	إضافات جديدة +	إضافات جديدة	أبنية جديدة	المجموع	المنطقة/ المحافظة
Region, Covernorate	Existing Dwel	llings	New Dwell	ings	قائمة					أجزاء قائمة	لمباني مرخصة			
	مساحة (الف م <sup>2</sup> )	77E	مساحة (الف م $^2$ )	77E	Existing Areas	New Areas	Total	Existing Extensions	Existing Buildings	Additions + Existing	Additions to Licensed	New Buildings	Total	
	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	711000	711000		Exteriolorio	Dananigo	Parts	Buildings	Bananigo		
Palestine														فلسطين
Residential Buildings	110.0	707	634.5	3,901	121.3	712.8	834.1	16	399	10	321	1,496	2,242	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.9	6	6.0	33	12.3	86.4	98.7	1	17	0	18	114	150	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	-	_	_	0.5	6.5	7.0	1	3	0	1	68	73	أستوار
West Bank														الضفة الغربية
Residential Buildings	110.0	707	561.4	3,404	121.3	634.8	756.1	16	399	10	306	1,456	2,187	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.9	6	6.0	33	12.3	86.4	98.7	1	17	0	18	114	150	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.5	6.5	7.0	1	3	0	1	68	73	أسوار
Gaza Strip														قطاع غزة
Residential Buildings	0.0	0	73.1	497	0.0	78.0	78.0	0	0	0	15	40	55	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	مبنى غير سكني
Boundary walls	-	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Jenin														جنين
Residential Buildings	14.1	100	81.4	494	14.7	87.3	101.9	0	54	5	36	225	320	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	1	0.8	5	0.0	4.3	4.3	0	1	0	1	13	15	مبنى غير سكني
Boundary walls	-	-	_	_	0.1	1.2	1.3	1	0	0	0	9	10	أسوار
Tubas														طوباس
Residential Buildings	2.3	16	22.0	140	3.7	26.7	30.4	0	13	0	13	84	110	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	1.0	4	0.0	1.4	1.4	0	0	0	0	4	4	مبنى غير سكني
Boundary walls	-	-	_	_	0.0	0.3	0.3	0	0	0	0	3	3	أسوار

<sup>\*</sup>For boundary walls it refers to length in (1000 m.r)

\* بالنسبة للأسوار تمثل الطول بالألف متر طولي

(\_): لا ينطبق

<sup>(</sup>\_): not applicable

PCBS: إحصاءات رخص الابنية، الربع الثالث 2017 PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017

جدول 2 (تابع): رخص الأبنية الصادرة في فلسطين حسب استخدام المبنى والمنطقة والمحافظة، الربع الثالث 2017 Table 2 (Cont.): Building Licenses Issued in Palestine by Utilization, Region and Governorate, Third Quarter of 2017

الوحدات السكنية المرخصة					*(²a	ت المرخصة (ألف	المساحا	عدد الرخص الصادرة						
	L	icensed	Dwellings		Licens	sed Area (10	)00 m²)*			Number of	f Licenses			
Region/ Governorate	وحدات قائمة		وحدات جديدة	;	مساحات	مساحات جديدة	المجموع	إضافات قائمة	أبنية قائمة	إضافات جديدة +	إضافات جديدة	أبنية جديدة	المجموع	المنطقة/ المحافظة
Region/ Governorate	Existing Dwel	lings	New Dwellin	ngs	قائمة					أجزاء قائمة	لمباني مرخصة			
	مساحة (الف م <sup>2</sup> )	77E	مساحة (الف م²)	77E	Existing Areas	New Areas	Total	Existing Extensions	Existing Buildings	Additions + Existing	Additions to Licensed	New Buildings	Total	
	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Aleas	Aleas		EXTENSIONS	bullulrigs	Parts	Buildings	Buildings		
Tulkarm														طولكرم
Residential Buildings	6.6	41	69.3	371	6.9	76.4	83.3	0	25	0	17	176	218	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.1	1	0.0	0.9	0.9	0	0	0	1	3	4	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.6	0.6	0	0	0	0	5	5	أسوار
Nablus														نابلس
Residential Buildings	15.5	92	122.0	745	16.6	148.8	165.3	4	59	0	138	368	569	مبنی سکني
Non-Res. Buildings	0.0	0	3.0	16	0.7	13.0	13.7	0	1	0	9	27	37	مبنی غیر سکنی
Boundary walls	_	_	_	_	0.1	2.2	2.3	0	1	0	0	34	35	أسوار
Qalqilya														قلقيلية
Residential Buildings	1.6	11	44.8	297	1.9	48.5	50.4	0	8	5	52	101	166	مبنی سکنی
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.2	1	0.0	3.2	3.2	0	0	0	1	10	11	۔ مبنی غیر سکنی
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Salfit														سلفيت
Residential Buildings	10.1	73	12.4	93	13.2	13.1	26.3	0	32	0	9	41	82	مبنی سکنی
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	0.7	0.0	0.7	0	2	0	0	0	2	مبنی غیر سکنی
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Ramallah & Al-Bireh														رام الله والبيرة
Residential Buildings	13.8	73	62.1	337	15.0	71.0	86.0	0	27	0	30	84	141	مبنی سکنی
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	1.2	40.0	41.2	0	1	0	2	19	22	مبنی غیر سکنی
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.6	0.6	0	0	0	0	6	6	أسوار

<sup>\*</sup>For boundary walls it refers to length in (1000 m.r)

<sup>\*</sup> بالنسبة للأسوار تمثل الطول بالألف متر طولي (\_): not applicable (\_): لا ينطبق

PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017

جدول 2 (تابع): رخص الأبنية الصادرة في فلسطين حسب استخدام المبنى والمنطقة والمحافظة، الربع الثالث 2017 Table 2 (Cont.): Building Licenses Issued in Palestine by Utilization, Region and Governorate, Third Quarter of 2017

		نية المرخصة	الوحدات السكن		*(²م	ن المرخصة (ألف	المساحان			س الصادرة	عدد الرخم			
	L	icensed	Dwellings		Licens	sed Area (10	000 m²)*			Number of	Licenses			
Region/ Governorate	وحدات قائمة		حدات جديدة	9	مساحات	مساحات جديدة	المجموع	إضافات قائمة	أبنية قائمة	إضافات جديدة +	إضافات جديدة	أبنية جديدة	المجموع	المنطقة/ المحافظة
Region/ Covernorate	Existing Dwel	lings	New Dwellin	ngs	قائمة					أجزاء قائمة	لمباني مرخصة			
	مساحة (الف م <sup>2</sup> )	77c	مساحة (الف م²)	77 <b>c</b>	Existing Areas	New Areas	Total	Existing Extensions	Existing Buildings	Additions + Existing	Additions to Licensed	New Buildings	Total	
	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Aicas	Alcas		LATERISIONS	Dullulligs	Parts	Buildings	Dallalings		
Jericho & Al Aghwar														أربيحا والاغوار
Residential Buildings	1.6	12	12.2	98	2.5	18.2	20.6	6	11	0	2	49	68	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	1.1	1.1	2.2	0	1	0	0	3	4	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.2	1.3	1.5	0	2	0	0	10	12	أسوار
Jerusalem**														القدس**
Residential Buildings	2.2	13	5.2	23	2.7	5.2	7.9	0	2	0	0	12	14	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.1	1	0.0	0	0.5	0.9	1.4	0	1	0	0	2	3	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Bethlehem														بيت لحم
Residential Buildings	5.7	40	41.4	280	5.9	45.8	51.7	0	12	0	4	94	110	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.7	4	0.9	6	1.5	12.1	13.6	0	3	0	1	20	24	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Hebron														الخليل
Residential Buildings	36.6	236	88.6	526	38.3	94.1	132.4	6	156	0	5	222	389	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	6.6	9.5	16.1	1	7	0	3	13	24	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.2	0.2	0	0	0	1	1	2	أسوار

<sup>\*</sup>For boundary walls it refers to length in (1000 m.r)

<sup>\*\*</sup>The data excludes that part of Jerusalem Governorate which were annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

<sup>\*</sup> بالنسبة للأسوار تمثل الطول بالألف متر طولي

<sup>\*\*</sup> البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017

جدول 2 (تابع): رخص الأبنية الصادرة في فلسطين حسب استخدام المبنى والمنطقة والمحافظة، الربع الثالث 2017 Table 2 (Cont.): Building Licenses Issued in Palestine by Utilization, Region and Governorate, Third Quarter of 2017

		نية المرخصة	الوحدات السكا		*(²a	ن المرخصة (ألف	المساحان			ص الصادرة	عدد الرخم			
	L	icensed	Dwellings		Licens	sed Area (10	000 m²)*			Number of	Licenses			
Region/ Governorate	وحدات قائمة		رحدات جديدة	)	لة ا <b>لمجموع</b> مساحات جديدة مساحات		إضافات قائمة	أبنية قائمة	إضافات جديدة +	إضافات جديدة	أبنية جديدة	المجموع	المنطقة/ المحافظة	
Region, Governorate	Existing Dwel	lings	New Dwellir	ngs	قائمة				أجزاء قائمة	لمباني مرخصة				
	مساحة (الف م²)	775	مساحة (الف م $^2$ )	775	Existing Areas	New Areas	Total	Existing Extensions	Existing Buildings	Additions + Existing	Additions to Licensed	New Buildings	Total	
	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Aleas	Aleas		Extensions	Buildings	Parts	Buildings	Buildings		
North Gaza														شمال غزة
Residential Buildings	0.0	0	0.8	5	0.0	1.2	1.2	0	0	0	1	1	2	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Gaza														غزة
Residential Buildings	0.0	0	65.9	454	0.0	69.8	69.8	0	0	0	11	30	41	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	مبنی غیر سکني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Deir Al-Balah														دير البلح
Residential Buildings	0.0	0	6.4	38	0.0	7.0	7.0	0	0	0	3	9	12	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار

<sup>\*</sup>For boundary walls it refers to length in (1000 m.r)

(\_): not applicable

<sup>\*</sup> بالنسبة للأسوار تمثل الطول بالألف متر طولي

PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017 : إحصاءات رخص الابنية، الربع الثالث PCBS

#### جدول 3: رخص الأبنية الصادرة في فلسطين \* حسب ملكية واستخدام المبنى، الربع الثالث 2017

Table 3: Building Licenses Issued in Palestine\* by Building Ownership and Utilization, Third Quarter of 2017

		ة المرخصة	الوحدات السكني		**( <sup>2</sup> a	ت المرخصة (ألف	المساحا			ص الصادرة	عدد الرخد			
		Licensed	l Dwellings		License	ed Area (100	00 m²)**			Number of	Licenses			
	دات قائمة	وحد	ت جديدة	وحدا	مساحات قائمة	مساحات جديدة	المجموع	إضافات قائمة	أبنية قائمة	إضافات جديدة	إضافات جديدة	أبنية جديدة	المجموع	
Building Ownership	Existing Dv	vellings	New Dwe	ellings						+ أجزاء قائمة	لمباني مرخصة			ملكية البناء
	مساحة (الف م <sup>2</sup> ) Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	مساحة (الف م <sup>2</sup> ) Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Existing Areas	New Areas	Total	Existing Extensions	Existing Buildings	Additions + Existing Parts	Additions to Licensed Buildings	New Buildings	Total	
Total						-			-	-	-	•		المجموع
Residential Buildings	110.0	707	634.5	3,901	121.3	712.8	834.2	16	399	10	321	1,496	2,242	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.9	6	6.0	33	12.3	86.4	98.7	1	17	0	18	114	150	مبنى غير سكني
Boundary walls	0.0	0	0.0	0	0.5	6.5	7.0	1	3	0	1	68	73	أسوار
Private														خاص
Residential Buildings	110.0	707	634.5	3,901	121.3	712.3	833.7	16	399	10	321	1,495	2,241	مبنی سکني
Non-Res. Buildings	0.9	6	5.7	31	5.4	78.2	83.6	1	13	0	16	106	136	مبنی غیر سکني
Boundary walls	0.0	0	0.0	0	0.5	6.5	7.0	1	3	0	1	68	73	أسوار
Governmental														حكوم <i>ي</i>
Residential Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	مبنی سکني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	4.6	3.5	8.1	0	2	0	0	3	5	مبنی غیر سکني
Boundary walls	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Local Authority														سلطة محلية
Residential Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	مبنی سکني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	1.4	1.4	0	0	0	1	2	3	۔ مبنی غیر سکني
Boundary walls	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار

<sup>\*</sup>The data excludes that part of Jerusalem Governorate which were annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

<sup>\*</sup>البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوة بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

<sup>\*\*</sup>For boundary walls it refers to length in (1000 m.r).

<sup>\* \*</sup>بالنسبة للأسوار تمثل الطول بالألف متر طولى.

PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017 عصاءات رخص الإنبية، الربع الثالث 2017 PCBS

جدول 3 (تابع): رخص الأبنية الصادرة في فلسطين \* حسب ملكية واستخدام المبنى، الربع الثالث 2017 Table 3 (cont.): Building Licenses Issued in Palestine\* by Building Ownership and Utilization, Third Quarter of 2017

	الوحدات السكنية المرخصة			**(²a	ت المرخصة (ألف	المساحان			ص الصادرة	عدد الرخ				
		Licensed Dwellings			Licensed Area (1000 m <sup>2</sup> )**			Number of Licenses						
	دات قائمة	وحد	ت جديدة	وحداه	مساحات قائمة	مساحات جديدة	المجموع	إضافات قائمة	أبنية قائمة	إضافات جديدة	إضافات جديدة	أبنية جديدة	المجموع	
Building Ownership	Existing Dw	vellings	New Dwe	ellings						+ أجزاء قائمة	لمباني مرخصة			ملكية البناء
	مساحة (الف م <sup>2</sup> ) Area (1000 m <sup>2</sup> )	no.	مساحة (الف م <sup>2</sup> ) Area (1000 m <sup>2</sup> )	۷o۰ ا	Existing Areas	New Areas	Total	Existing Extensions	Existing Buildings	Additions + Existing Parts	Additions to Licensed Buildings	New Buildings	Total	
Cooperative														تعاوني
Residential Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	مبنی سکنی
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	1.1	0.0	1.1	0	1	0	0	0	1	مبنی غیر سکنی
Boundary walls	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار
Charity														خيري
Residential Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	0.5	0.5	0	0	0	0	1	1	مبنى سكني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.3	2	1.2	3.3	4.5	0	1	0	1	3	5	مبنی غیر سکني
Boundary walls	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	أسوار

<sup>\*</sup>The data excludes that part of Jerusalem Governorate which were annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

<sup>\*</sup>البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

<sup>\*\*</sup>For boundary walls it refers to length in (1000 m.r).

<sup>\*\*</sup>بالنسبة للأسوار تمثل الطول بالألف متر طولى.

PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017: إحصاءات رخص الابنية، الربع الثالث PCBS: Building Licenses Statistics, third Quarter 2017

# جدول 4: رخص الأبنية الصادرة في فلسطين\* حسب الجهة المانحة للرخصة واستخدام المبنى، الربع الثالث 2017

Table 4: Building Licenses Issued in Palestine\* by Issuing Authority and Utilization, Third Quarter of 2017

		ية المرخصة	الوحدات السكن		**(2	المرخصة (الف	المساحات			، الصادرة	عدد الرخص			
	ι	Licensed Dwellings			Licens	Licensed Area (1000 m <sup>2</sup> )**		Number of Licenses						
Issuing Authority	وحدات قائمة	9	عدات جديدة	ود	مساحات	مساحات جديدة	المجموع	إضافات قائمة	أبنية قائمة	إضافات جديدة	إضافات جديدة	أبنية جديدة	المجموع	الجهة المانحة للرخصة
issuing Authority	Existing Dwe	llings	New Dwelli	ings	قائمة					+ أجزاء قائمة	لمباني مرخصة			
	(2مساحة (الف م	275	(2مساحة (الف م	775	Existing Areas	New Areas	Total	Existing Extensions	Existing Buildings	Additions + Existing	Additions to Licensed	New Buildings	Total	
	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Area (1000 m <sup>2</sup> )	No.	Aleas	Aleas		LATERISIONS	Dullulligs	Parts	Buildings	Dallalings		
All Authorities														كافة الجهات
Residential Buildings	110.0	707	634.5	3,901	121.3	712.8	834.1	16	399	10	321	1,496	2,242	مبنی سکنی
Non-Res. Buildings	0.9	6	6.0	33	12.3	86.5	98.7	1	17	0	18	114	150	مبنى غير سكني
Boundary walls	_	_	_	_	0.5	6.5	7.0	1	3	0	1	68	73	أسوار
Municipalities														البلديات
Residential Buildings	95.1	615	538.9	3,278	105.8	611.3	717.0	16	355	10	308	1,147	1,836	مبنی سکني
Non-Res. Buildings	0.9	6	4.7	28	11.9	76.6	88.5	1	16	0	18	100	135	مبنی غیر سکني
Boundary walls	_	_	_	_	0.5	6.2	6.7	1	3	0	1	65	70	أسوار
Village Council														مجلس قروي
Residential Buildings	6.8	46	21.3	125	6.9	23.4	30.2	0	14	0	6	63	83	مبنی سکني
Non-Res. Buildings	0.0	0	1.3	5	0.4	4.5	4.8	0	1	0	0	4	5	مبنی غیر سکني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.3	0.3	0	0	0	0	3	3	أسوار
Construction Authorities														التنظيم
Residential Buildings	8.1	46	74.3	498	8.6	78.2	86.9	0	30	0	7	286	323	مبنی سکني
Non-Res. Buildings	0.0	0	0.0	0	0.0	5.4	5.4	0	0	0	0	10	10	مبنی غیر سکني
Boundary walls	_	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	ً أسوار

<sup>\*</sup>The data excludes that part of Jerusalem Governorate which were annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

(\_): لا ينطبق

<sup>\*</sup> البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

<sup>\*\*</sup> For boundary walls it refers to length in (1000 m.r)

<sup>(</sup>\_): not applicable

<sup>\*\*</sup> بالنسبة للأسوار تمثل الطول بالألف متر طولي

جدول 5: رخص الأبنية الصادرة في فلسطين للأبنية الجديدة\* حسب فئة المساحة المرخصة والمحافظة، الربع الثالث 2017 Table 5: Building Licenses Issued in Palestine for New Buildings\* by Category of Licensed Area and Governorate, Third Quarter of 2017

	Non-Res. Buildings	أبنية غير سكنية	Residential Buildi	ngs		أبنية سكنية	
Governorate	متوسط عدد الطوابق	عدد الرخص	متوسط عدد الطوابق	متوسط عدد الوحدات السكنية	مجموع عدد الوحدات السكنية	عدد الرخص	المحافظة
	Average No. of Storeys	No. of Licenses	Average No. of Storeys	Average No. of Dwellings	Total No. of Dwellings	No. of Licenses	
All Governorates							كافة المحافظات
Less than 60 m <sup>2</sup>	1.0	12	0.9	0.8	21	28	$^2$ أقل من $60$ م
60-119 m <sup>2</sup>	1.0	9	1.0	1.0	199	205	119-60 م
120-199 m²	1.0	10	1.1	1.1	443	414	199-120 م
200-499 m <sup>2</sup>	1.4	47	1.8	1.8	1,023	568	499-200 م
500-1999 m <sup>2</sup>	1.8	27	3.1	4.4	1,006	230	1999-500 م²
2000 m <sup>2</sup> and more	6.1	9	6.9	17.5	891	51	م $^2$ فأكثر $2000$
Jenin							جنين
Less than 60 m <sup>2</sup>	1.0	3	0.7	0.3	1	3	$^2$ اقل من $60$ م
60-119 m <sup>2</sup>	1.0	1	1.0	1.0	63	62	119 <b>-</b> 60 م
120-199 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.0	1.0	73	70	199–120 م
200-499 m <sup>2</sup>	1.6	7	1.8	1.9	116	60	499-200 م
500-1999 m <sup>2</sup>	1.5	2	3.1	3.7	81	22	1999–500 م
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	6.6	11.9	95	8	2000 م <sup>2</sup> فأكثر
Tubas							طوباس
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	$^2$ اقل من $60$ م
60-119 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.0	1.0	6	6	119-60 م
120-199 m²	0.0	0	1.1	1.1	35	33	199–120 م
200-499 m <sup>2</sup>	1.7	3	1.8	1.5	60	39	499-200 م
500-1999 m <sup>2</sup>	2.0	1	2.5	3.8	23	6	1999–500 a
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	0.0	0.0	0	0	2000 م <sup>2</sup> فأكثر

\*Excluding new additions \* لا تشمل الإضافات الجديدة

جدول 5 (تابع): رخص الأبنية الصادرة في فلسطين للأبنية الجديدة\* حسب فئة المساحة المرخصة والمحافظة، الربع الثالث 2017 Table 5 (Cont.): Building Licenses Issued in Palestine for New Buildings\* by Category of Licensed Area and Governorate, Third Quarter of 2017

	Non-Res. Buildings	أبنية غير سكنية	Residential Buildin	ngs		أبنية سكنية		
Governorate	متوسط عدد الطوابق	عدد الرخص	متوسط عدد الطوابق	متوسط عدد الوحدات السكنية	مجموع عدد الوحدات السكنية	عدد الرخص	المحافظة	
	Average No. of Storeys	No. of Licenses	Average No. of Storeys	Average No. of Dwellings	Total No. of Dwellings	No. of Licenses		
Tulkarm							طولكرم	
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.7	1.7	5	3	$^2$ اقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.0	1.0	17	17	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	1.0	1	1.0	1.0	66	65	199-120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	2.0	2	1.8	1.9	103	55	499-200 م	
500-1999 m <sup>2</sup>	0.0	0	3.1	3.8	121	32	1999-500 م2	
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	5.3	10.5	42	4	م $^2$ فأكثر $^2$	
Nablus							نابلس	
Less than 60 m <sup>2</sup>	1.0	1	0.7	0.5	6	11	$^2$ اقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	1.0	3	1.0	0.9	34	39	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	1.3	3	1.1	1.0	103	99	199-120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	1.3	12	1.8	1.7	269	156	499-200 م	
500-1999 m <sup>2</sup>	2.6	7	2.8	3.7	220	59	1999–500 م	
2000 m <sup>2</sup> and more	5.0	1	6.0	16.0	64	4	م $^2$ فأكثر $2000$	
Qalqilya							قلقيلية	
Less than 60 m <sup>2</sup>	1.0	1	0.0	0.0	0	0	$^2$ اقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	1.0	1	1.1	0.8	8	10	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.1	1.1	44	39	199-120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	1.2	6	2.0	1.8	74	42	499-200 م	
500-1999 m <sup>2</sup>	2.0	2	3.4	5.3	48	9	1999–500 م	
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	9.0	35.0	35	1	م $^2$ فأكثر $^2$ مأكثر	

\*Excluding new additions \* لا تشمل الإضافات الجديدة

جدول 5 (تابع): رخص الأبنية الصادرة في فلسطين للأبنية الجديدة\* حسب فئة المساحة المرخصة والمحافظة، الربع الثالث 2017 Table 5 (Cont.): Building Licenses Issued in Palestine for New Buildings\* by Category of Licensed Area and Governorate, Third Quarter of 2017

	Non-Res. Buildings	أبنية غير سكنية	Residential Buildir	ngs		أبنية سكنية		
Governorate	متوسط عدد الطوابق	عدد الرخص	متوسط عدد الطوابق	متوسط عدد الوحدات السكنية	مجموع عدد الوحدات السكنية	عدد الرخص	المحافظة	
	Average No. of Storeys	No. of Licenses	Average No. of Average No. of Storeys Dwellings		Total No. of Dwellings	No. of Licenses		
Salfit							سلفيت	
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.3	0.3	1	3	$^2$ اقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.0	1.0	7	7	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.3	1.1	12	11	199–120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	0.0	0	2.1	2.1	36	17	<sup>2</sup> 499-200	
500-1999 m <sup>2</sup>	0.0	0	4.7	8.0	24	3	1999-500 م	
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	0.0	0.0	0	0	م $^2$ فأكثر $^2$	
Ramallah & Al-Bireh							رام الله والبيرة	
Less than 60 m <sup>2</sup>	1.0	2	1.0	1.0	1	1	$^2$ اقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	1.0	1	1.0	1.0	4	4	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.3	1.6	26	16	199–120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	1.2	6	1.8	1.4	39	28	499-200 م	
500-1999 m <sup>2</sup>	2.8	5	3.0	3.7	92	25	1999-500 م	
2000 m <sup>2</sup> and more	9.2	5	7.5	15.3	153	10	م $^2$ فأكثر $^2$	
Jericho & Al Aghwar							أريحا والاغوار	
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.0	1.0	1	1	$^2$ اقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.5	1.0	4	4	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	1.0	1	1.0	1.0	9	9	199–120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	2.0	2	1.6	1.4	38	27	499-200 م	
500-1999 m <sup>2</sup>	0.0	0	2.8	5.8	46	8	1999–500 م	
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	0.0	0.0	0	0	م $^2$ فأكثر $^2$ فأكثر	

\*Excluding new additions \* لا تشمل الإضافات الجديدة

جدول 5 (تابع): رخص الأبنية الصادرة في فلسطين للأبنية الجديدة\* حسب فئة المساحة المرخصة والمحافظة، الربع الثالث 2017 Table 5 (Cont.): Building Licenses Issued in Palestine for New Buildings\* by Category of Licensed Area and Governorate, Third Quarter of 2017

	Non-Res. Buildings	أبنية غير سكنية	Residential Buildin	ngs		أبنية سكنية	
Governorate	متوسط عدد الطوابق	عدد الرخص	متوسط عدد الطوابق	متوسط عدد الوحدات السكنية	مجموع عدد الوحدات السكنية	عدد الرخص	المحافظة
	Average No. of Storeys	No. of Licenses	Average No. of Storeys	Average No. of Dwellings	Total No. of Dwellings	No. of Licenses	
Jerusalem**							القدس**
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	$^2$ أقل من $60$ م
60-119 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	119-60 م
120-199 m <sup>2</sup>	1.0	1	2.0	1.0	1	1	199-120 م
200-499 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.8	1.3	8	6	499-200 م
500-1999 m <sup>2</sup>	2.0	1	2.8	2.8	14	5	1999-500 م
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	0.0	0.0	0	0	م $^2$ فأكثر $^2$
Bethlehem							بيت لحم
Less than 60 m <sup>2</sup>	1.0	5	1.0	1.0	1	1	$^2$ أقل من $60$ م
60-119 m <sup>2</sup>	1.0	2	1.0	1.0	3	3	119-60 م
120-199 m <sup>2</sup>	1.0	1	1.1	1.1	18	17	199–120 م
200-499 m <sup>2</sup>	1.8	4	1.3	2.1	106	50	499-200 م
500-1999 m <sup>2</sup>	0.3	7	2.6	4.8	91	19	1999-500 م
2000 m <sup>2</sup> and more	1.0	1	5.5	15.3	61	4	م $^2$ فأكثر $^2$
Hebron							الخليل
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.0	1.0	5	5	$^2$ اقل من $60$ م
60-119 m <sup>2</sup>	1.0	1	1.0	1.0	53	53	119-60 م
120-199 m <sup>2</sup>	0.7	3	1.0	1.0	54	52	199–120 م
200-499 m <sup>2</sup>	0.8	5	1.9	1.9	138	74	499-200 م
500-1999 m <sup>2</sup>	2.0	2	3.2	4.9	147	30	1999–500 م
2000 m <sup>2</sup> and more	1.5	2	6.1	15.3	122	8	م $^2$ فأكثر $^2$ مأكثر

<sup>\*</sup>Excluding new additions

<sup>\*</sup> لا تشمل الإضافات الجديدة

<sup>\*\*</sup>The data excludes that part of Jerusalem Governorate which were annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

<sup>\*\*</sup> البيانات باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوةً بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

جدول 5 (تابع): رخص الأبنية الصادرة في فلسطين للأبنية الجديدة\* حسب فئة المساحة المرخصة والمحافظة، الربع الثالث 2017 Table 5 (Cont.): Building Licenses Issued in Palestine for New Buildings\* by Category of Licensed Area and Governorate, Third Quarter of 2017

	Non-Res. Buildings	أبنية غير سكنية	Residential Buildi	ngs		أبنية سكنية		
Governorate	متوسط عدد الطوابق	عدد الرخص	متوسط عدد الطوابق	متوسط عدد الوحدات السكنية	مجموع عدد الوحدات السكنية	عدد الرخص	المحافظة	
	Average No. of Storeys	No. of Licenses	Average No. of Storeys	Average No. of Dwellings	Total No. of Dwellings	No. of Licenses		
North Gaza							شمال غزة	
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	$^2$ أقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	199-120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	<sup>2</sup> , 499-200	
500-1999 m <sup>2</sup>	0.0	0	2.0	3.0	3	1	1999-500 م	
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	0.0	0.0	0	0	م $^2$ فأكثر $^2$ مأكثر	
Gaza							غزة	
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	$^2$ أقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	199-120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	0.0	0	2.6	3.0	27	9	499-200 م	
500-1999 m <sup>2</sup>	0.0	0	4.6	9.2	92	10	1999–500 م	
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	8.5	27.2	299	11	م $^2$ فأكثر $^2$	
Deir Al-Balah							دير البلح	
Less than 60 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	$^2$ أقل من $60$ م	
60-119 m <sup>2</sup>	0.0	0	0.0	0.0	0	0	119-60 م	
120-199 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.0	1.0	2	2	199–120 م	
200-499 m <sup>2</sup>	0.0	0	1.8	1.8	9	5	499-200 م	
500-1999 m <sup>2</sup>	0.0	0	4.0	4.0	4	1	1999–500 ج	
2000 m <sup>2</sup> and more	0.0	0	6.0	20.0	20	1	2000 م <sup>2</sup> فأكثر	

\*Excluding new additions \* لا تشمل الاضافات الجديدة



# State of Palestine Palestinian Central Bureau of Statistics

PAGE NUMBERS OF ENGLISH TEXT ARE PRINTED IN SQUARE BRACKETS. TABLES ARE PRINTED IN ARABIC FORMAT (FROM RIGHT TO LEFT).

This document is prepared in accordance with the standard procedures stated in the Code of Practice for Palestine Official Statistics 2006



© December 2017 **All rights reserved.** 

#### Citation:

**Palestinian Central Bureau of Statistics, 2017.** *Building License Statistics, Third Quarter 2017.* Ramallah - Palestine.

Reference ID: 2339

All correspondence should be directed to: Palestinian Central Bureau of Statistics P.O. Box 1647, Ramallah, Palestine.

Tel: (+972/970) 2 2982700 Fax: (+972/970) 2 2982710 Toll free: 1800300300 E-mail:diwan@pcbs.gov.ps Website: http://www.pcbs.gov.ps

#### Acknowledgment

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) extends its sincere gratitude and appreciation to the Ministry of Local Government, all municipalities, rural councils and construction authorities who contributed to the success of collecting the data and to all workers in the survey for being well dedicated in performing their duties.

The work for the Building License Statistics survey has been planned and conducted by a technical team from PCBS and with a joint funding by the State of Palestine and the Core Funding Group (CFG) for the Third Quarter 2017; represented by the Representative Office of Norway to the State of Palestine and the Swiss Development and Cooperation Agency (SDC).

PCBS also extends its sincere gratitude and appreciation to the members of the Core Funding Group (CFG) for their invaluable contribution in funding the project.

# **Work Team**

# • Report Preparation

Maryam Alkhatib Reham Husain

#### • Dissemination Standards

Hanan Janajreh

# • Preliminary Review

Hiba Hindi Amneh Alnatsheh

#### • Final Review

Saleh Al-Kafri, Ph.D Mohammad Qalalwah

# • Overall Supervision Ola Awad

President of PCBS

#### **Notice for Users**

- Tables exclude building licenses for the parts of Jerusalem annexed by Israel in 1967, while include the remaining parts of the governorate.
- The details of the value of some indicators may not add up to their total due to the rounding of calculations.
- Governorates may not appear in some tables if licenses were not issued by these governorates.
- The zero value for the licensed area of some licenses was due to the rounding of calculations.

# **Table of Contents**

Subject		Page
	List of Tables	
	Introduction	
Chapter One:	Terms and Indicators	[15]
Chapter Two:	Main Finding	[17]
	2.1 Number of Licenses	[17]
	2.2 Number of Licenses by Governorate	[17]
	2.3 Licensed Area	[19]
	2.4 Licensed Boundary Walls	[19]
	2.5 Number and Area of Licensed Dwellings	[19]
Chapter Three:	Methodology	[21]
	3.1 Survey Objectives	[21]
	3.2 Data collection Form	[21]
	3.3 Coverage	[21]
	3.3.1 Domains	[21]
	3.4 Field Work Operation	[22]
	3.4.1 Training and Hiring	[22]
	3.4.2 Data Collection	[22]
	3.4.3 Field Editing and Supervising	[22]
	3.4.4 Office Editing and Coding	[22]
	3.5 Data Processing	[22]
	3.5.1 Programming Consistency Check	[22]
	3.5.2 Data Cleaning	[22]
	3.5.3 Tabulation	[22]
Chapter Four:	Quality	[23]
	4.1 Accuracy	[23]
	4.1.1 Sampling Errors	[23]
	4.1.2 Non-Sampling Errors	[23]
	4.2 Comparability	[23]
	Statistical Tables	[29]

# **List of Tables**

Table		Page
Table 1:	Building Licenses Issued in Palestine During 1999 to the Third Quarter of 2017	31
Table 2:	Building Licenses Issued in Palestine by Utilization, Region and Governorate, Third Quarter of 2017	32
Table 3:	Building Licenses Issued in Palestine by Building Ownership and Utilization, Third Quarter of 2017	36
Table 4:	Building Licenses Issued in Palestine by Issuing Authority and Utilization, Third Quarter of 2017	38
Table 5:	Building Licenses Issued in Palestine for New Buildings by Category of Licensed Area and Governorate, Third Quarter of 2017	39

#### Introduction

Construction is one of the major economic activities in the Palestinian economy. It contributes substantially to the Gross Domestic Product, comprises a large share of the workforce, and directly influences several other economic activities. Building construction in particular represents one of the major construction activities.

PCBS has established a statistical database that covers several aspects of construction activities in order to accommodate the different needs of users. The annual economic surveys series have been conducted by PCBS since 1994; they include a separate survey for construction contractors. PCBS has also conducted an annual Existing Buildings Survey started from the reference year 1996 to 2014.

This report is divided into four chapters: chapter one, presents the terms and indicators, which explain the main terms and indicators used in the report with brief descriptions; while chapter two presents the main findings of the survey. Also, chapter three, that discusses the methodology of the survey, objectives and field work in terms of the form, coverage, and data processing. Finally, chapter four explains the quality of this survey, including accuracy and comparability of data.

PCBS is pleased to present this report on Building License Statistics, which provides statistical data on the size and characteristics of licensed buildings in Palestine for the third quarter of 2017.

December, 2017

Ola Awad President of PCBS

#### Chapter One

#### **Terms and Indicators**

The following terms and indicators are defined in accordance with the glossary and statistical indicators manual issued by PCBS and certified on the latest international recommendations in statistics and consistent with international systems.

#### **Statistical Unit in Building Licenses:**

The license is issued by any authorized department. The issuing authorities are the reporting units for these administrative records' statistics.

#### **Building Ownership:**

- Private: A building owned by an individual or group of individuals or by the private sector.
- Governmental: Owned by a Palestinian State institution.
- Local Authority: Owned by a municipality or a rural council.
- Cooperative: Owned by a cooperative organization, regardless of its aims.
- Charity Building: Owned by a charitable society.
- Other, e.g., religious groups, UNRWA, etc.

#### **Status of the Building to be Licensed:**

- New: A building proposed for establishment on a vacant site.
- Addition to an already existing licensed building: Any addition to an existing building, whether vertical or horizontal.
- Addition to non-licensed: An existing building (or part of a building) that requires licensing.
- Existing building: License for the entire existing building (built previously and to be licensed now).
- Existing extension: Any extension on an existing building that requires licensing.

#### **Building Utilization:**

- Residential: A building is considered residential if more than half of its total area is constructed for residential purposes. The building could consist of:
  - Complete dwellings.
  - Rooms added to the dwellings.
  - Extension of other facilities, e.g., kitchen, bathroom, cesspool, garage.
- Non-Residential: When a building is not prepared for residential purposes, or more than half of its area is for non-residential purposes, it is classified as industrial, commercial, or educational, ... etc.
- Boundary wall: This is when a boundary wall undergoes separate licensing, due to the different characteristics of the wall (it is licensed, for example, per meter and not meter square). If the building license originally includes the wall, then it is not included herein.

#### **Dwelling:**

A building or part of a building constructed for one household only, with one or more independent entrances leading to the public road without passing through another housing unit. The unit may not be constructed for living purposes, but was found as occupied by a household during the enumeration. Likewise, the unit might be utilized for residence or for work purposes, or for both purposes. Also, it might be closed or vacant.

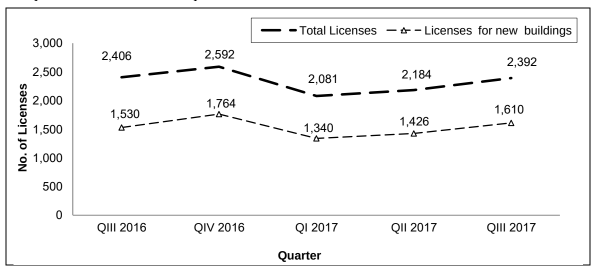
#### Chapter Two

### **Main Findings**

#### 2.1 Number of Licenses

The total number of building licenses issued in the third quarter of 2017 increased by 9.5% compared with the second quarter of 2017, while decreased by 0.6% compared with the third quarter of 2016.

The following figure shows the number of building licenses issued\* in Palestine\*\* from the third quarter 2016 to the third quarter 2017:



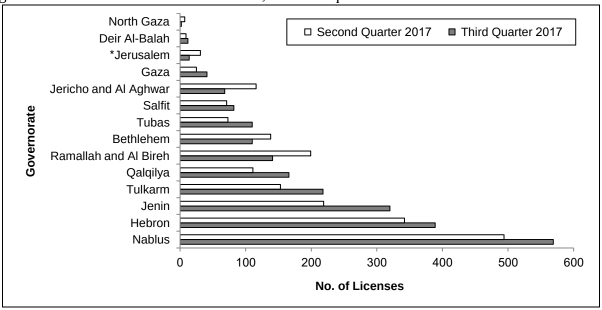
<sup>\*</sup> Excluding boundary wall licenses.

#### 2.2 Number of Licenses by Governorate

Nablus recorded the highest number of building licenses with 569 issued for residential buildings during the third quarter of 2017, while Hebron governorate occupied the second place with 389 licenses. The highest number of licenses for non-residential buildings was 37 licenses in Nablus governorate, then Bethlehem governorate and Hebron governorate came in second place with 24 licenses.

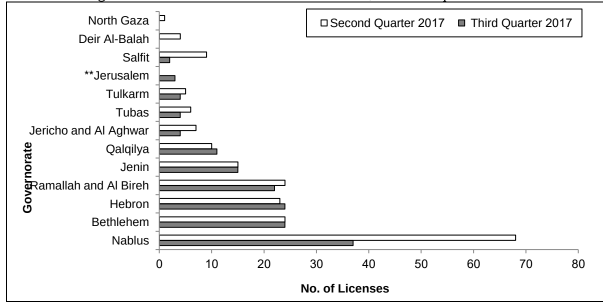
<sup>\*\*</sup> The data excludes that part of Jerusalem Governorate which was annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

The following figure shows the number of residential building licenses issued distributed for governorates in Palestine\* for the second, and third quarter of 2017:



<sup>\*</sup> The data excludes that part of Jerusalem Governorate which was annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

The following figure shows the number of non-residential building licenses issued\* distributed for governorates in Palestine\*\* for the second, and third quarter of 2017:



<sup>\*</sup> Excluding boundary wall licenses

<sup>\*\*</sup> The data excludes that part of Jerusalem Governorate which was annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

#### 2.3 Licensed Area

The following table compares the total licensed\* area in Palestine\*\* for the third quarter of 2017 with the previous quarter of 2017 and corresponding quarter of 2016:

	Licens	sed Area (100	00 m <sup>2</sup> )	% Change in Third quarter	% Change in Third quarter
Indicator	dicator Third quarter 2016		Third quarter 2017	2017 from Third quarter 2016	2017 from Second quarter 2017
Total area	1,585.1	884.1	932.8	-41.2	5.5
New areas	1,358.1	720.8	799.2	-41.2	10.9
Existing areas	227.0	163.3	133.6	-41.1	-18.2

<sup>\*</sup> Excluding boundary wall licenses

#### 2.4 Licensed Boundary Walls

The following table compares licenses issued for boundary walls in Palestine\* for the third quarter of 2017 with the previous quarter 2017 and corresponding quarter of 2016:

	Licensed	boundar	y walls	% Change in Third quarter	% Change in Third quarter
Indicator	Third quarter 2016	Second quarter 2017	Third quarter 2017	2017 from	2017 from Second quarter 2017
Number of licenses for walls	88	77	73	-17.0	-5.2
Length of licensed walls (1000 meters)	9.1	7.1	7.0	-23.1	-1.4

<sup>\*</sup> The data excludes that part of Jerusalem Governorate which was annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

#### 2.5 Number and Area of Licensed Dwellings

The following table compares the number and total area of licensed dwellings in Palestine\* for the third quarter of 2017 with the previous quarter 2017 and corresponding quarter of 2016:

	Numbe	er of dwelling their area	gs and	% Change in Third quarter	% Change in Third quarter	
Indicator	Third quarter 2016	Second quarter 2017	Third quarter 2017	2017 from Third quarter 2016	2017 from Second quarter 2017	
Number of new dwellings	5,153	3,061	3,934	-23.7	28.5	
Area of new dwellings (1000 m <sup>2</sup> )	914.3	510.5	640.5	-29.9	25.5	
Number of existing dwellings	985	823	713	-27.6	-13.4	
Area of existing dwellings (1000 m <sup>2</sup> )	176.9	135.1	110.9	-37.3	-17.9	

<sup>\*</sup> The data excludes that part of Jerusalem Governorate which was annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

<sup>\*\*</sup> The data excludes that part of Jerusalem Governorate which was annexed forcefully by Israel following its occupation to the West Bank in 1967.

#### Chapter Three

## Methodology

#### 3.1 Survey Objectives

This type of statistics provides information on the number of buildings' licenses, the area of licensed buildings, as well as the number and area of licensed dwellings and stores, taking into consideration the following variables:

- Issuing authority
- Geographic location
- Status of the buildings to be licensed (new, existing, new or existing additions)
- Ownership of the building (private, governmental, local authorities, cooperative, charity ...etc.)
- Utilization of the building (residential, non-residential, boundary walls.)

#### 3.2 Data Collection Form

The form was designed to collect data in order to achieve the objectives of the project. It included following variables:

- Issuing Authority
- Status of building required license (new, existing, additions or existing parts).
- Type of building ownership (private, governmental, local Authority, cooperative, charity, other).
- Building utilization (residential, non-residential, boundary walls).
- The area of licensed construction, number of floors, number of residential units and their areas, number of shops or stores and their areas.
- The main external building material of the building: stone, concrete bricks, concrete, others.

#### 3.3 Coverage

Total project covers all parties engaged in issuing building licenses in Palestine; they are:

- Municipalities
- Village Councils
- Construction Authorities
- UNRWA

#### 3.3.1 Domains

The Domains are:

- Geographical areas, where licensed buildings located in Palestine, including the West Bank and Gaza Strip.
- All governorates of the West Bank and Gaza Strip.
- Building utilization (residential, non-residential, boundary walls).
- Type of building ownership (private, governmental, local authorities, cooperative, charity, other).
- Donor license (municipalities, village council, Construction Authorities, UNRWA, other).
- Licensed by area category (less than 60 m<sup>2</sup>, 60-119 m<sup>2</sup>, 120-199 m<sup>2</sup>, 200-499 m<sup>2</sup>, 500-1999 m<sup>2</sup>, 2000 m<sup>2</sup> and more).

#### 3.4 Field Work Operation

#### 3.4.1 Training and Hiring

The data is collected by a qualified team of field workers at PCBS who got a theoretical and empirical trainings.

#### 3.4.2 Data Collection

Data were collected by field workers through direct interviews with the issuing authority and according to purpose.

#### 3.4.3 Field Editing and Supervising

The instructions, forms and necessary resources for data entry were prepared in advance. Data entry workers were trained as supervisors and data entry operators. The data entry team was composed of an entry supervisor, data entry processors and entry checkers.

#### 3.4.4 Office Editing and Coding

All the fulfilled and field audited forms go through final auditing in the office by an office auditor whereas they are reviewed with the authority of license issuing in the case of uncertainty of the information. After that, all the forms will be ready to be coded and entered.

#### 3.5 Data Processing

Following the process of data entry, checking and verification of work and preliminary tables of the survey results were prepared by the department responsible in accordance with the tabulation forms defined previously for this survey.

#### 3.5.1 Programming Consistency Check

Special programs were implemented to audit the entered data according to the specification related to the consistency and coverage of the data. A sheet of errors are prepared as an output of the program which will be corrected and re-entered again for data cleaning issues.

#### 3.5.2 Data Cleaning

The data collection form is reviewed periodically in order to be improved and consistent with the data collecting purpose, whereas the notes of the field workers and the responses are taken into account.

#### 3.5.3 Tabulation

The tables were checked according to regulations and specific criteria to obtain the final tables.

#### Chapter Four

#### Quality

#### 4.1 Accuracy

This section includes examining various aspects of data accuracy in the survey, most notably sampling errors due to the use of the sample, as well as non-sampling errors due to work and survey tools team.

#### 4.1.1 Sampling Errors

The data of this survey is not affected by the sampling errors because the usage of administrative registers in obtaining the data. Therefore, there are no differences between the real values and the obtained data.

#### 4.1.2 Non-Sampling Errors

Non-sampling errors are possible at all stages of the project during data collection or processing. In this survey, non-sampling errors are mostly referred to as data entry errors. To avoid errors and reduce their effects, great efforts were exerted to train data entry staff on the data entry program, which was tested before commencing the actual data entry process. The data entry program was prepared prior to data collection and validation rules were applied to the program to check the consistency of data. Periodic data files were received by project managers to check the accuracy and consistency of data.

#### 4.2 Comparability

A Comparisons were carried out of the results of the survey with the previous quarter of current year and with corresponding quarter of the previous year. The results reveal fluctuations among the quarters, this is normal due to the seasonal movements in the number of licenses during the quarters of the year, whereas the construction activities have been increasing during the second and the third quarters (Summer) while have been falling during the first and fourth quarters.