CHAPTER VI BUILDING & CONSTRUCTION STATISTICS

This chapter includes the following:

- 1 Data cover indicators of residential and non-residential licensed building of both private
 & cooperative sectors . Source of these data is the liceneses issued by the municipalities in the country. and disseminated as follows :
- Time series that includes indicators in specified years and its geographic coverage is at the country level (urban and rural).
- b Data cover indicators of 2013 on the governorate level (urban and rural), Data available do not cover all governorates municipalities, and indicate that the prevalence of non-licensed building don't mean non existence of raising buildings in an illegal and unlicensed way.
- 2- Data includes the average cost of floor square meter for 2013 of the residential building frame. As well as the average cost of finishing one floor square meter of the residential buildings for both conventional & well-finished residential buildings. Data includes also the average cost of one floor square meter of the building frame and finishings executed by public sector. Data source is the results of index number survey for one measurement unit of executed in the residential building as per field survey whose data help in calculating the actual cost of building in ascientific way at the governorate level and construction stages. and data of a time series that includes the cost of one floor square meter by building types refered to in specified years.
- 3- Data includes indicators from the results of the1970,1981,1994,2004,2010 housing censuses on the number of conventional occupied and vacant dewllings, their rooms and floor areas in the urban and rural regions.

الفصل السادس إحصاءات البناء والتشييد

يتضمن هذا الفصل مايلي:

- 1- مؤشرات البناء السكني وغير السكني
 المرخص في القطاعين الخاص
 والتعاوني ، ومصدرها رخص البناء
 الممنوحة في بلديات الجمهورية .
 ونتشر وفق مايلي :
 - أ- سلسلة زمنية تتضمن مؤشرات لسنوات محدده وشمولها الجغرافي على مستوى الجمهورية حضراً وريفا 6.
- ب- بيانات تتضمن مؤشرات عام ٢٠١٣ على مستوى المحافظات حضرها وريفها . لم ترد البيانات من كافة المحافظات والبلديات، ونشير إلى أن عدم إصدار رخص بناء لبعض أنواع الأبنية لا يعني عدم وجود تنفيذ للبناء بشكل مضافات غير مرخصة .
 - ٢- بيانات تتضمن وسطي تكلفة المتر المربع الطابقي لعام ٢٠١٣ لهيكل البناء السكني ووسطي تكلفة إكساء المتر المربع الطابقي للبناء السكني من مستوى بناء سكني عادي ومستوى بناء حيد . وتتضمن البيانات أيضاً وسطي تكلفة المتر المربع الطابقي للهيكل والإكساء للبناء الذي ينفذه والإكساء للبناء الذي ينفذه ومصدر البيانات نتائج بحث الرقم القياسي

ومصدر البيانات نتائج بحث الرقم القياسي لواحدة القياس المنجزة في البناء السكني بموجب مسح ميداني تحسب من بياناته التكلفة الحقيقية للبناء بطريقة علمية على مستوى المحافظة ومراحل البنساء.

وبيانات لسلسلة زمنية تتضمن تكلفة المتر المربع الطابقي حسب أنواع البناء المشار إليها من أعوام لسنوات محدده.

٣ـ بيانات تتضمن مؤشرات تستند إلى نتائج تعدادات المساكن للأعوام ١٩٧٠، ١٩٩٤، ١٩٩٤، ٢٠٠٤ .
٢٠٠٠ بعدد المساكن المعتادة المشغولة والخالية ومساحاتها الطابقية وعدد غرفها في الحضر والريف .