CHAPTER VI BUILDING & CONSTRUCTION STATISTICS

This chapter includes the following:

- 1 Indicators of residential and non-residential licensed building of both private
 & cooperative sectors. The data Source is
 the Building liceneses issued by the
 municipalities of the country. and disseminated as follows:
- Time series that includes indicators for specified years and its geographic coverage at the country level (urban and rural).
- b Data covers indicators of 2015 at the governorate level (urban and rural), but we refer that available Data does not cover all governorates municipalities, in addition to that, although it doesn't issued licenses for certain buildings, that doesn't prevent the existence of these buildings as an illegal and unlicensed way
- 2- Data includes the average cost of square meter floor for 2015 of the residential building frame. As well as the average cost of finishing one square meter floor of the residential buildings for both conventional & well-finished residential buildings. Data includes also the average cost of one square meter floor of the building frame and finishings executed by public sector. Data source is the results of index number survey for one excuted measurement unit of the residential building as per field survey whose data helps in calculating the actual cost of building in a scientific way at the governorate level and construction stages. and data of a time series that includes the cost of one square meter floor 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 dwellings, 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.
 - أ- سلسلة زمنية تتضمن مؤشرات لسنوات محدده وشمولها الجغرافي على مستوى الجمهورية حضراً وريفا 6.
- ب- بيانات تتضمن مؤشرات عام 2015 على مستوى المحافظات حضرها وريفها. و نشير إلى أنه لم ترد البيانات من كافة المحافظات والبلديات، وبالإضافة لذلك إن عدم إصدار رخص بناء لبعض أنواع الأبنية لا يعني عدم وجود تنفيذ للبناء بشكل مخالفات غير مرخصة.
 - 2- بيانات تتضمن وسطي تكلفة المتر المربع الطابقي لعام 2015 لهيكل البناء السكني ووسطي تكلفة إكساء المتر المربع الطابقي للبناء السكني من مستوى بناء سكني عادي ومستوى بناء سكني عادي ومستوى بناء حيد. وتتضمن البيانات أيضاً وسطي تكلفة المتر المربع الطابقي للهيكل والإكساء البناء الذي ينفذه ومصدر البيانات نتائج بحث الرقم القياسي لواحدة القياس المنجزة في البناء السكني بموجب مسح ميداني تحسب من بياناته التكلفة الحقيقية للبناء بطريقة علمية على
 - وبيانات الملسلة زمنية تتضمن تكافة المتر المربع الطابقي حسب أنواع البناء المشار إليها من أعوام

مستوى المحافظة ومراحل البناء.

4. بيانات تتضمن مؤشرات تستند إلى نتائج تعدادات المساكن للأعوام2004،1994،1981،2000 و2010 بعدد المساكن المعتادة المشغولة والخالية ومساحاتها الطابقية وعدد غرفها في الحضر والريف.