



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني



إنطلاقاً من إيمان الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني برسائله العلمية الدقيقة والهادفة إلى ضرورة تعميم الرقم الإحصائي وضمان استخدامه من جميع المهتمين والمعنيين باستخدام أفضل وسائل تقنيات النشر، فقد قام الجهاز بتوفير بيانات مؤهلة للاستخدام العام على CD-ROM والمتعلقة ببيانات مسح الطاقة المنزلي الذي تم تنفيذه في الربع الثالث للعام 2001.

نبذة مختصرة عن مسح الطاقة المنزلي :

قام الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بتنفيذ هذا المسح كمرقق لمسح القوى العاملة في دورته الثلاثون وقد كان في الربع الثالث من العام 2001. مسح الطاقة المنزلي مكننا من بناء قاعدة بيانات أساسية، وأتاح المجال لنشر إحصاءات تفصيلية حول مؤشرات الطاقة الأسرية حيث ساهمت هذه الإحصاءات بالتعرف الدقيق على هذا الجانب الهام والذي لم يكن هناك أية معلومات أو بيانات سابقة عنه، وهذه البيانات ضرورية لرسم بعض السياسات الاقتصادية لارتباط موضوع الطاقة ارتباطاً كبيراً بالنواحي الاقتصادية الخاصة بالأسر الفلسطينية، وذلك لارتفاع نسبة استهلاك الطاقة في القطاع المنزلي بالمقارنة مع استهلاك الطاقة في الأنشطة الاقتصادية مثل الصناعة والنقل،

كما أن نسبة الاستهلاك المنزلي من الطاقة في الأراضي الفلسطينية تعتبر عالية مقارنة مع الاستهلاك المنزلي من الطاقة في الدول الأخرى.

أهمية بيانات مسح الطاقة المنزلي:

تعتبر عملية توفير بيانات أولية من مسح الطاقة المنزلي، خطوة متقدمة جداً في مجال تعزيز العلاقة بين الجهاز كمنتج للبيانات الأولية والمستخدمين بكافة قطاعاتهم كونهم المستفيدين الحقيقيين من هذه البيانات. وستسمح هذه الخطوة للباحثين والمخططين والدارسين استخدام البيانات الأولية بمرور كبير في مواقعهم واشتقاق المؤشرات التي يرغبون بها ومن احتياجاتهم الخاصة دون الحاجة إلى الرجوع إلى الجهاز لتوفيرها لهم.

وقد كان الاهتمام كبيراً بانجاز هذا المسح لما وفره من معلومات قيمة كانت طيلة الفترة السابقة تعتمد على التوقع والتقدير من قبل بعض المهتمين.

وقد وفر المسح بيانات حول مؤشرات تتناغم مع الاهتمامات الدولية بموضوع الطاقة المتجددة وبيئت نسب استغلال الاسر الفلسطينية لموارد الطاقة المتجددة مثل الطاقة الشمسية وكذلك نسب استخدام الطاقة التقليدية مثل الفحم والحطب، عدا عن المؤشرات الرئيسية حول الكهرباء والمشتقات النفطية.

نوع البيانات وحجمها:

يشتمل كل CD-ROM على قاعدة بيانات حول مؤشرات الطاقة المنزلية والتي تغطي الربع الثالث من عام 2001 ومنها كان اسناده الزمني هو شهر تموز من العام نفسه وكان حجم العينة التي تم التعامل معها هو 4,074 أسرة. تجدر الإشارة إلى أنه تم الأخذ بعين الاعتبار عند تصميم العينة التوزيع الجغرافي للأسر بما يشمل الأراضي الفلسطينية بمدنها وقرائها ومخيماتها، بما يضمن توزيعاً ممثلاً للعينة حسب تلك المؤشرات. أما بالنسبة لنوع البيانات فهي متوفرة على شكل SPSS، Fixed ASCII.

الجهات المستفيدة:

يتوقع أن تستفيد العديد من المؤسسات والجهات من توفير قاعدة بيانات استهلاك الطاقة في الجوانب المنزلية بما يمكنها من رسم السياسات واتخاذ القرارات على أسس متينة وعلمية، وهي: الجهات الحكومية من وزارات ومؤسسات، والتي يتمحور اختصاص عملها في هذا المجال مثل وزارة التخطيط ووزارة الطاقة والمجلس التشريعي ومجلس الوزراء وغيرها. بالإضافة الى مراكز

الأبحاث والمؤسسات البحثية في مجال الدراسات الاقتصادية والبيئية، والباحثين والدارسين، والجامعات والمعاهد.

سرية البيانات:

تحتوي البيانات التي يتم جمعها من خلال مسح الطاقة المنزلي على بيانات أسرية خاصة، وقد تم مراعاة الحفاظ على سرية البيانات الأسرية وذلك التزاماً بقانون الإحصاءات العامة الفلسطيني لعام 2000 طبقاً للمادة (17)، الفقرة الثالثة، والتي تنص على " تعتبر جميع المعلومات والبيانات الفردية التي تقدم إلى الجهاز لأغراض الإحصاء سرية لا يجوز إطلاع أي فرد أو هيئة عامة أو خاصة عليها أو استخدامها لغير أغراض إعداد الجداول الإحصائية ".

كيفية الحصول على البيانات:

قاعدة البيانات المشار إليها متوفرة للمؤسسات وللأفراد، وفي حال الرغبة بالحصول على نسخة من البيانات المؤهلة لمسح الطاقة المنزلي لشهر تموز لعام 2001 بعد تأهيلها للاستخدام العام على CD-ROM ويسعر رمزي، يرجى الاتصال مع دائرة النشر والتوثيق/ قسم خدمات الجمهور، بالمقر المركزي للجهاز والكائن بمدينة البيرة، على العنوان التالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، ص.ب 1647

رام الله - فلسطين

هاتف: 2 2982700 (970/972)

فاكس: 2 2982701 (970/972)

الرقم المجاني: 18003003300

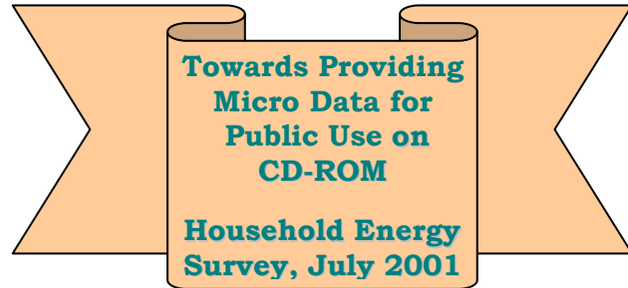
بريد إلكتروني : diwan@pcbs.pna.org

صفحة إلكترونية: http://www.pcbs.org





Palestinian Central Bureau of Statistics



Out of its mission in its precise scientific mission, the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) recently issued a Micro data for public use from Household Energy Survey 3rd Quarter 2001 on CD-ROM.

Summary about Household Energy Survey:

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) implemented this survey, which conducted in parallel with Labor Force Survey in the 3rd quarter in 2001. Household Energy Survey helps us to build a basic database, and to issue a detailed statistics about Household Energy Indicators, which resulted an accurate knowledge about this important side, which we have no any data, or background about before.

This data is essential to draw economical policy because energy has a strong relationship with economical sides of the Palestinian households and because the

household energy consumption covers a high rate in comparison with other economical activities or with household consumption in other countries.

Importance of providing Micro Data:

The importance of this section emanates from the need to provide micro data for concerned parties in the form of huge database involving crucial data on many indicators pertinent to the Energy Household Consumption.

There was a big importance to achieve this survey because of a valuable data which is available now while in the past period all the researchers depend on the expectation and estimation.

This survey gives a data of some indicators goes in parallel with international recommendations in renewable energy and rates of traditional energy use.

Data Type and Size:

Data provided by Household Energy Survey contains a database in the 3rd quarter of 2001 and most of the indicators are collected about July. The sample size is about 4, 074 households.

The sample design took into account the geographic distribution of the household in order to ensure full coverage of the various localities. The data are available on SPSS, and Fixed ASCII format.

Micro Data Beneficiaries:

Many parties and institutions may benefit from a database of the Household Energy Survey in policy and decision making based on solid scientific bases. Such parties and institutions involve governmental entities and ministries specialized in this field such

as Palestinian Legislative Council, Council of Ministers as well as research centers engaged in Economic and Social studies, researchers and universities.

Data Confidentiality:

Data compiled in the context of Household Energy survey involves Household and personal data. The confidentiality of such data is honored and safeguarded in accordance with Article (17) of the Palestinian General Statistical Law of 2000, which stipulates "All individual information and data submitted to the Bureau for statistical purposes shall be treated as confidential and shall not be divulged, in whole or in part, to any individual or to a public or private body, or used for any purpose other than for preparing statistical tables".

How to Obtain Micro Data for Public Use:

The aforementioned database shall be accessible by institutions and individuals. To obtain a copy of micro data from the Household Energy survey July 2001 on a CD-ROM format, interested institutions and individuals should contact the PCBS' *Dissemination and Documentation Dept. / Division of Users Services* located in the PCBS main office in Al-Bireh:

Palestinian Central Bureau of Statistics

P. O. Box 1647

Ramallah-Palestine

Tel : (970/972) 2 2982700

Fax : (970/972) 2 2982701

Toll Free : 1800300300

E-Mail : diwan@pcbs.pna.org

Web Site: <http://www.pcbs.org>

