



مؤشر أسعار تكاليف البناء والطرق وشبكات المياه وشبكات المجاري في الضفة الغربية خلال شهر كانون ثاني، 2014/01

ارتفاع مؤشر أسعار تكاليف البناء للمباني السكنية

سجلت أسعار تكاليف البناء للمباني السكنية في الضفة الغربية ارتفاعاً بنسبة 0.12% خلال شهر كانون ثاني 2014 مقارنة بشهر كانون أول 2013، إذ ارتفع الرقم القياسي لأسعار تكاليف البناء للمباني السكنية إلى 100.15 مقارنة بـ 100.03 خلال الشهر السابق (سنة الأساس 2013=100).

على مستوى المجموعات الرئيسية، سجلت أسعار تكاليف وأجور العمال ارتفاعاً بنسبة 0.78%، كما ارتفعت أسعار مجموعة استئجار المعدات بنسبة 0.17%، في المقابل سجلت أسعار المواد والخامات الأولية انخفاضاً مقداره 0.17% وذلك بسبب انخفاض أسعار الحديد والصلب والاسمنت والمنتجات الاسمنتية.

استقرار مؤشر أسعار تكاليف البناء للمباني غير السكنية

سجلت أسعار تكاليف البناء للمباني غير السكنية في الضفة الغربية ارتفاعاً طفيفاً بنسبة 0.04% خلال شهر كانون ثاني 2014 مقارنة بشهر كانون أول 2013، إذ ارتفع الرقم القياسي لأسعار تكاليف البناء للمباني غير السكنية إلى 100.10 مقارنة بـ 100.05 خلال الشهر السابق (سنة الأساس 2013=100).

على مستوى المجموعات الرئيسية، سجلت أسعار تكاليف وأجور العمال ارتفاعاً بنسبة 0.78%، كما ارتفعت أسعار مجموعة استئجار المعدات بنسبة 0.20%، في المقابل سجلت أسعار المواد والخامات الأولية انخفاضاً مقداره 0.24% وذلك بسبب انخفاض أسعار الحديد والصلب والاسمنت والمنتجات الاسمنتية.

استقرار مؤشر أسعار تكاليف الطرق

سجلت أسعار تكاليف إنشاء الطرق بأنواعها المختلفة في الضفة الغربية انخفاضاً طفيفاً مقداره 0.05% خلال شهر كانون ثاني 2014 مقارنة بشهر كانون أول 2013، إذ انخفض الرقم القياسي العام لأسعار تكاليف الطرق إلى 117.03 مقارنة بـ 117.09 خلال الشهر السابق (شهر الأساس كانون أول 2008=100).

سجلت أسعار الخامات والمواد الأولية انخفاضاً مقداره 0.13% خلال شهر كانون ثاني 2014 مقارنة بأسعار الشهر السابق وذلك بسبب انخفاض أسعار الحديد والصلب، وأسعار الاسمنت، وأسعار الإسفلت ومنتجاته، كما سجلت أجور المواصلات انخفاضاً مقداره 0.12%. بينما سجلت أسعار تكاليف تشغيل معدات وصيانة ارتفاعاً بنسبة 0.46%، وأسعار استئجار المعدات ارتفاعاً بنسبة 0.12%.

ارتفاع المؤشر العام لأسعار تكاليف شبكات المياه

سجلت أسعار تكاليف إنشاء شبكات المياه في الضفة الغربية ارتفاعاً طفيفاً بنسبة 0.09% خلال شهر كانون ثاني 2014 مقارنة بشهر كانون أول 2013، إذ ارتفع الرقم القياسي العام لتكاليف شبكات المياه إلى 110.84 مقارنة بـ 110.74 خلال الشهر السابق (شهر الأساس كانون ثاني 2010=100).

على مستوى شبكات المياه، سجل الرقم القياسي ارتفاعاً بنسبة 0.25% خلال شهر كانون ثاني 2014 مقارنة بشهر كانون أول 2013، إذ ارتفع الرقم القياسي إلى 112.04 مقارنة بـ 111.76.

بينما سجل الرقم القياسي لأسعار خزانات المياه انخفاضاً مقداره 0.28%، إذ انخفض الرقم القياسي إلى 108.19 مقارنة بـ 108.50 (شهر الأساس كانون ثاني 2010=100).



لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال:
 الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني
 رام الله- فلسطين ص.ب. 1647
 هاتف: (970/972) 02-2982700
 فاكس: (970/972) 02- 2982710
 خط مجاني: 1800300300
 بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps
 الصفحة الإلكترونية: www.pcbs.gov.ps

تم تمويل جمع بيانات مسح الرقم القياسي لتكاليف البناء والطرق وشبكات المياه والصرف الصحي بدعم من الإتحاد الأوروبي.

انخفاض مؤشر أسعار تكاليف شبكات المجاري

سجلت أسعار تكاليف إنشاء شبكات المجاري في الضفة الغربية انخفاضاً مقداره 0.28% خلال شهر كانون ثاني 2014 مقارنة بشهر كانون أول 2013، حيث انخفض الرقم القياسي العام لتكاليف شبكات المجاري إلى 107.50 مقارنة بـ 107.81 خلال الشهر السابق (شهر الأساس كانون ثاني 2010=100).

يعود السبب الرئيسي لانخفاض مؤشر أسعار تكاليف شبكات المجاري الى انخفاض أسعار المناهل، وأسعار الاسفلت ومنتجاته.

ملاحظة:

بيانات الضفة الغربية لا تشمل ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوة بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967.

تنويه:

1. بيانات قطاع غزة حول الرقم القياسي لتكاليف البناء والطرق وتكاليف شبكات المياه والمجاري غير متوفرة.
2. يعود الاختلاف في نسب التغير لتكاليف المجموعات الرئيسية في كل من الرقم القياسي لإنشاء المباني أو الطرق أو شبكات المياه أو شبكات المجاري إلى الاختلاف في تكوين تلك المجموعات، فمثلا مجموعة الحديد والصلب في البناء تتكون من عدد أكبر وأنواع مختلفة من السلع مقارنة مع مجموعة الحديد والصلب في الطرق.