

نتائج الاستقصاء الشهري حول الظرفية

الصناعية



نظرة عامة

تظهر نتائج الاستقصاء الشهري حول الظرفية لشهر يوليوز¹ انخفاضا على العموم في الإنتاج وفي نسبة استخدام الطاقات الإنتاجية التي بلغت 63% مقابل 66% في الشهر السابق. كما انخفضت المبيعات، سواء المحلية أو الموجهة نحو التصدير. وبالنسبة للطلبات، فقد شهدت ركودا، بحيث ظل دفتر الطلبات في مستوى أدنى من المعتاد.

ويشمل تدني الإنتاج في القطاع الصناعي ارتفاعه في «الصناعة الغذائية» وانخفاضه في «النسيج والجلد»، وفي «الصناعة الكيماوية وشبه الكيماوية» وفي «الميكانيك والتعدين». وتجدر الإشارة إلى أن الإنتاج في الفرع الثانوي «صناعة السيارات» انخفض بعد ارتفاعه في الشهر السابق.

وفي ما يخص نسبة استخدام الطاقات الإنتاجية، فقد تحسنت في «الصناعة الغذائية» بينما تدنت في «الصناعة الكيماوية وشبه الكيماوية»، وفي «النسيج والجلد» وفي «الميكانيك والتعدين». إلا أنه يجب الإشارة إلى أنه في هذا الفرع، ارتفعت نسبة استخدام الطاقات الإنتاجية في الفرع الثانوي «تحويل المعادن» بنسبة نقطتين مقارنة بالشهر السابق.

وفيما يتعلق بالمبيعات، فإن تراجعها ينطوي على ارتفاع في «الصناعة الغذائية»، واستقرار في «الصناعة الكيماوية وشبه الكيماوية» وانخفاض في «النسيج والجلد» و«الميكانيك والتعدين». وتجدر الإشارة إلى أن مبيعات فرع «صناعة السيارات» قد تراجعت عقب ارتفاعها في الشهر المنصرم.

وبالنسبة للطلبات، فقد ارتفعت في «الصناعة الغذائية»، وانخفضت في «الصناعة الكيماوية وشبه الكيماوية» واستقرت في قطاع «النسيج والجلد» و«الميكانيك والتعدين». ويشمل التطور المسجل في هذا الأخير ارتفاع الطلبات الموجهة لفرع «صناعة الحديد» مقابل انخفاضها في «صناعة السيارات» وفي «تحويل المعادن». وكان دفتر الطلبات دون مستواه المعتاد في جميع الصناعات.

وبالنسبة للأشهر الثلاثة المقبلة، يتوقع أرباب الصناعات على العموم ارتفاع الإنتاج والمبيعات على الصعيدين الداخلي والخارجي. وينطبق هذا الأمر على كافة الفروع باستثناء فرع «النسيج والجلد»، حيث ترتقب المقاولات تدني المبيعات الإجمالية و خاصة المبيعات إلى الخارج. وفرع «الميكانيك والتعدين» الذي من المتوقع أن تتراجع مبيعاته على الصعيد الخارجي. بالرغم من ذلك، تجدر الإشارة إلى أن 26% من أرباب الصناعات صرحوا أن الرؤية لا تتضح لديهم بخصوص تطور المبيعات في المستقبل.

1 اعتمادا على نسبة إجابة بلغت 67%.