

DJS ISO 15392:2025

First edition

ع ت إيزو ١٥٣٩٢/٢٠٢٥

الإصدار الأول

مشروع مبدئي

(بني ممائٌ)

الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية — المبادئ العامة

Sustainability in buildings and civil engineering works — General principles

مؤسسة المواصفات والمقاييس
المملكة الأردنية الهاشمية

المقدمة

مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المعاصفات القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلةً من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية ب موضوع المعاصفة القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي والملاحظات حول هذه المعاصفة القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم مشروع التصويت سعياً لجعل المعاصفات القياسية الأردنية موائمة للمعاصفات القياسية الدولية والإقليمية والوطنية وقدر الإمكان وذلك من أجل إزالة العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انتساب السلع بين الدول.

تم هيكلة وصياغة المعاصفات القياسية الأردنية وفقاً لدليل العمل الفني لمديرية التقييس ٢٠٠٥/٢-١، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المعاصفات القياسية الأردنية *.

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية الدائمة للاستدامة في المباني والمتاحف الإنسانية الصديقة للبيئة ٥٨ بدراسة مشروع المعاصفة القياسية الأردنية إيزو ٢٠٢٥/١٥٣٩٢ الخاص بالاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - المبادئ العامة، وأوصت باعتماد المشروع كمواصفة قياسية أردنية إيزو ٢٠٢٥/١٥٣٩٢، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المعاصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته.

تعتبر هذه المعاصفة القياسية الأردنية إيزو ٢٠٢٥/١٥٣٩٢ تبني مماثل للمعاصفة القياسية الدولية ٢٠١٩/١٥٣٩٢ والتي تم مراجعتها عام ٢٠٢٥ والإبقاء عليها دون تعديلات، الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - المبادئ العامة، من خلال المصادقة على المعاصفة القياسية الدولية كمواصفة قياسية أردنية.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والمعاصفة القياسية الدولية ٢٠١٩/١٥٣٩٢ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية.

* قيد التعديل.