



DJS ISO 15392:2025

First edition

ع ت إيزو ١٥٣٩٢/٢٠٢٥

الإصدار الأول

مشروع مبني  
(تتني مماثل)

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 المواصفات والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المواصفات القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلة من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المواصفة القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي والملاحظات حول هذه المواصفة القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم مشروع التصويت سعياً لجعل المواصفات القياسية الأردنية موائمة للمواصفات القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان وذلك من أجل إزالة العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انسياب السلع بين الدول.

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

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

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية إيرو ٢٠٢٥/١٥٣٩٢ تبني مماثل للمواصفة 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 المواصفة القياسية الدولية كمواصفة قياسية أردنية.

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