

الأمانة العامة
القطاع الاقتصادي
الأمانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية
إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

ج 08-06/10(09/24)/01-ج س (14012)

مشروع جدول أعمال
الاجتماع العاشر
للجنة الدائمة لكودات البناء العربية
(مقر الأمانة العامة للجامعة: 15-17/9/2024)



الأمانة العامة
القطاع الاقتصادي
الأمانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية
إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

فهرس
مشروع جدول أعمال الاجتماع العاشر
للجنة الدائمة لكودات البناء العربية
(مقر الأمانة العامة للجامعة: 15-17/9/2024)

صفحة	الموضوع	البند
1	التعاون مع المنظمات والاتحادات العربية المعنية	البند الأول:
3	تحديث كودات البناء العربية	البند الثاني :
4	سير إعداد كودات المرحلة الثامنة	البند الثالث :
5	متابعة تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء	البند الرابع :
6	تقييم عمل لجنة الكودات العربية الموحدة للبناء	البند الخامس:
8	سير إعداد كودات المرحلة التاسعة	البند السادس:
11	تحديث قاموس المصطلحات العلمية	البند السابع:
12	إعداد وإصدار الأدلة الاسترشادية لكودات البناء العربية	البند الثامن :
13	انشاء قاعدة معلومات الكترونية لكودات البناء العربية	البند التاسع :
14	الندوات العلمية لكودات البناء العربية	البند العاشر :
15	موعد ومكان عقد الاجتماع الحادي عشر للجنة	البند الحادي عشر:
16	ما يستجد من أعمال	البند الثاني عشر:
		المرفقات
17		مرفق رقم (1)
22		مرفق رقم (2)
30		مرفق رقم (3)
32		مرفق رقم (4)
35		مرفق رقم (5)
37		مرفق رقم (6)
39		مرفق رقم (7)
41		مرفق رقم (8)
46		مرفق رقم (9)

50	مرفق رقم (10)
72	مرفق رقم (11)
86	مرفق رقم (12)
88	مرفق رقم (13)
90	مرفق رقم (14)
92	مرفق رقم (15)

البند الأول:

مذكرة شارحة

بشأن

التعاون مع المنظمات والاتحادات العربية المعنية

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-2023/9/12 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.1- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

أولاً: دعوة المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعددين الاستمرار في جهودها بشأن المواصفات القياسية العربية لقطاع البناء، وإفادة الأمانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية بالمستجدات في هذا الخصوص في اجتماعها القادم.

ثانياً: التأكيد على المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعددين توجيه الدعوة لرئيس اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية، والأمانة الفنية للجنة الدائمة بجامعة الدول العربية للمشاركة في اجتماعات اللجنة العربية العليا للتقييس.

ثالثاً/أ: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بإحالة مقترحات جمهورية العراق حول مشاريع مواصفات جديدة للبناء والتشييد إلى اللجنة العربية العليا للتقييس بالمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعددين، وتكليفها بموافاة الأمانة العامة للجامعة (إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) بالإجراءات التي تمت بشأنها.

ب: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بإحالة قائمة المواصفات المقترحة سابقاً من قبل جمهورية العراق الي اللجنة العربية العليا للتقييس بالمنظمة العربية للتنمية الصناعية لمعرفة موقفها من التنفيذ.

رابعاً: الطلب من الدول العربية الاستمرار بموافاة الأمانة الفنية للجنة الدائمة باقتراحاتها حول مشاريع مواصفات جديدة للبناء والتشييد ليتم ارسالها الي اللجنة العربية العليا للتقييس بالمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعددين.

خامساً: أ- الطلب مجدداً من المملكة الأردنية الهاشمية موافاة الأمانة الفنية للجنة الدائمة بالمسودة النهائية للكود العربي للعزل الحراري مُصادقاً من جميع أعضاء لجنة التحديث مع مراعاة النظم المعتمدة بجامعة الدول العربية في موعد أقصاه 2024/3/31، وتكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة تعميمها على الدول العربية لأبداء الملاحظات حولها وموافاة ممثل المملكة الأردنية الهاشمية بها لإعداد النسخة النهائية للكود وعرضها على الاجتماع القادم للجنة.

ب- تكليف الأمانة الفنية التواصل مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة/ مكتب غرب اسيا UNEP، حول الكود العربي الموحد للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية والسعي لدى البرنامج لضمان مشاركة رئيس ونائب اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية، والأمانة الفنية للجنة الدائمة في ورش العمل التي يتم تنظيمها في هذا الشأن.

سادساً: دعوة الدول العربية الي مشاركة منسقي الاتصال لدي اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية مشاركاً في اجتماعات اللجنة الفنية العربية لمواد البناء والتشييد التي تعدها المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين لمناقشة مشاريع المواصفات الجديدة تيسيراً لعمل اللجنة.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في فقرات توصية اللجنة المذكورة أعلاه، ثالثاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة دعوة من المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين للمشاركة في الاجتماع (59) للجنة العربية العليا للتقييس والذي عقدت بالرباط- المملكة المغربية يومي 2024/3/1-2/29، وشاركت الأمانة الفنية للجنة الدائمة في الاجتماع المذكور أعلاه.

رابعاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة من المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين قائمة تتضمن المواصفات القياسية العربية المعتمدة خلال الاجتماع (59) للجنة العربية العليا للتقييس (لغة عربية/تبني) في مجال مواد البناء والتشييد (مرفق رقم 1).

خامساً: تلقت الأمانة الفنية للمجلس رسالة بريد الكتروني من المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين تتضمن رد دولة الكويت على الموضوعات المقترحة من اللجنة الدائمة لكودات البناء والعربية والتي تم مناقشتها في اللجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء (مرفق رقم 2).

سادساً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة من جمهورية العراق مقترحات لمواصفات جديدة للبناء والتشييد (مرفق رقم 3).

سابعاً: لم تتلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة من المملكة الأردنية الهاشمية المسودة النهائية للكود العربي للعزل الحراري حتى حينه، ومن المتوقع تقديم المسودة اثناء الاجتماع. ثامناً: تم مخاطبة مكتب الأمم المتحدة للبيئة/ مكتب غرب اسيا UNEP بشأن عقد اجتماع للجنة صياغة تحديث الكود العربي للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية، لم تتلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة رد ولا توجد أية مستجدات بهذا الشأن.

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونيه مناسباً.

البند الثاني:

مذكرة شارحة

بشأن

تحديث كودات البناء العربية

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 2023/9/12-10 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.2- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

أولاً: الاخذ علماً بمقترحات جمهورية العراق حول الإفادة من البحوث التي أجريت في جمهورية العراق حول عدد من الكودات العربية الموحدة عند تحديث تلك الكودات.
ثانياً الطلب مجدداً من الدول العربية تقديم جدول زمني للأمانة الفنية للجنة الدائمة بشأن قيامها بتنفيذ القرار الخاص بتحديث الكودات العربية الموحدة أو كحد أدنى اصدار ملحقات تتضمن التحديثات المعتمدة، وذلك في موعد أقصاه 2024/3/31، وفي حالة عدم وجود مستجدات في هذا الشأن افادة الأمانة العامة بذلك مع ذكر الأسباب.

ثالثاً: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بالتواصل مجدداً مع المملكة الأردنية الهاشمية لبيان موقفها من العمل كمقرر للجنة تحديث الكود العربي للأحمال والقوى خلفاً للمملكة العربية السعودية كونها الدولة التي أعدت الكود العربي الأساسي للأحمال والقوى، علماً بأن الدول العربية الأعضاء في لجنة الصياغة هم: المملكة العربية السعودية، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهورية العراق، دولة فلسطين.
رابعاً: التأكيد على قيام وزارات الإسكان والتعمير أو الجهات الأخرى المعنية بإصدار الكودات في الدول العربية بتحمل نفقات إعداد وتحديث وتطبيق الكودات العربية الموحدة وفقاً لما ورد في الفقرة سادساً من المادة العاشرة في النظام الداخلي للجنة الدائمة.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في فقرات توصية اللجنة المذكورة أعلاه،

ثالثاً: لم تتلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة أية ردود من المملكة الأردنية الهاشمية حول تحديث الكود العربي للأحمال والقوى حتى حينه، ومن المتوقع أن تقدم المملكة الأردنية تقريراً حول المستجدات بشأن تحديث الكود العربي للأحمال والقوى أثناء الاجتماع.

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونه مناسباً.

البند الثالث:

مذكرة شارحة

بشأن

سير إعداد كودات المرحلة الثامنة

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 2023/9/12-10 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.3- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

أولاً: أ- أن يكون موضوع اعداد الكود العربي الموحد للبناء معتمد على اساس الكودات العربية للبناء .
ب- الطلب من الدول العربية أعضاء لجنة صياغة الكود العربي الموحد للبناء (المملكة الأردنية الهاشمية، المملكة العربية السعودية، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهورية اليمن، دولة فلسطين) تسمية ممثلهم وارسال بياناتهم الى (الدكتور المهندس/ علي عبد الحسين التميمي - ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية على البريد الالكتروني ali_altamimy@yahoo.com مع صورة الى الأمانة العامة على البريد الالكتروني waleedelaraby2017@gmail.com وذلك في موعد أقصاه 2024/3/31

ج- الطلب من الدول العربية، التي لم ترسل بعد البيانات والمخرجات المطلوبة لإعداد الكود العربي الموحد للبناء،

موافاة جمهورية العراق والأمانة العامة بها وذلك في موعد أقصاه 2024/3/31

ثانياً: الطلب من الدول العربية أبداء الملاحظات بشأن مفردات الكود المقترحة من قبل جمهورية العراق، والمبنية على الكودات العربية المعتمدة من قبل مجلس وزراء الاسكان والتعمير العرب والكودات المعتمدة لاحقاً وذلك في موعد أقصاه 2024/3/31. وعدم ورود الملاحظات في الأجل المحددة يعد موافقة ضمنية ومصادقة على المفردات المقترحة.
ثالثاً: الطلب من جمهورية العراق بالتنسيق مع الدول اعضاء لجنة الصياغة ارسال المسودة الأولى للكود العربي الموحد الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة عند الانتهاء من اعدادها. لتعميمها على الدول العربية لابدا الملاحظات حولها.
رابعاً: الطلب من الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعميم الأسطوانة المدمجة (C.D) المتضمنة مصنفات للنصوص القانونية التقنية المتعلقة بالبناء والمرسلة من المملكة المغربية على الدول العربية للاستفادة منها، وموافاة الأمانة العامة بأوجه الاستفادة.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في فقرات توصيه اللجنة المذكورة أعلاه.
ثالثاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة مذكرة من جمهورية العراق تفيد فيها بأنها لم تتلق حتى حينه أي ردود من الدول العربية بشأن تسمية ممثلهم في لجنة اعداد الكود العربي الموحد للبناء، وكذلك لم تتلق أيه بيانات ومخرجات من الدول العربية لإعداد الكود (مرفق رقم 4).
رابعاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة من المملكة العربية السعودية مذكرة تفيد بأنها ليس لديها أيه ملاحظات حول القرار أعلاه (مرفق رقم 5).

خامساً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة مذكرة من الجمهورية العربية السورية تفيد برغبتها بالانضمام في الكود العربي الموحد للبناء وتسمية منسق الاتصال لديها في الكود (مرفق رقم 6).

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونه مناسباً.

البند الرابع:

مذكرة شارحة

بشأن

متابعة تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-2023/9/12 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.4- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

أولاً: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعميم تقرير جمهورية العراق والجمهورية اليمنية، دولة فلسطين حول التقدم المحرز لتطبيق الكودات العربية الموحدة.

ثانياً: التأكيد مجدداً على الدول العربية، التي لم تواف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بعد، بسرعة موافاتها بتقاريرها الوطنية حول التقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في توصية اللجنة المذكورة أعلاه.

ثالثاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة مذكرة من الجمهورية اليمنية بتقريرها حول التقدم المحرز في تطبيق كودات البناء العربية (مرفق رقم 7).

رابعاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة رسالة الكترونية من جمهورية العراق تتضمن تقريرها حول التقدم المحرز في تطبيق كودات البناء العربية (مرفق رقم 8).

خامساً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بالتأكيد على الدول العربية موافاة الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتقاريرها حول التقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء، وللعلم فإن الدول العربية التي وافت الأمانة الفنية للمجلس سابقاً بتقاريرها هي: المملكة الأردنية الهاشمية، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهورية العراق، جمهورية السودان، جمهورية اليمن.

المطلوب:

التأكيد على الدول العربية تقديم تقاريرها حول التقدم المحرز في تنفيذ متطلبات تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء خلال المرحلة الانتقالية.

البند الخامس:

مذكرة شارحة

بشأن

تقييم عمل لجنة الكودات العربية الموحدة للبناء

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-2023/9/12 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.5- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

أولاً: الطلب مجدداً من الدول العربية، التي لم تواف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بأسماء رئيس ونقاط الاتصال الوطنية بعد، بسرعة موافاة الأمانة الفنية بها.

ثانياً: الطلب من الدول العربية تطبيق القرارات السابقة المصادق عليها في الجامعة العربية والتي تتضمن العمل وفق منهج تطبيق الكودات واتخاذ الإجراءات الإدارية والتشريعية لاعتماد الكودات العربية في جميع اعمال البناء والتشييد بالتوازي مع الكودات الوطنية والأجنبية وتوفير الدعم المادي والرسمي وتخصيص الموازنات للجهات المعنية بالكودات لتمويل اعداد وتطبيق وتحديث الكودات العربية والتدريب على تطبيقها والعمل على إزالة العوائق ومعالجة التحديات التي تواجه تطبيق الكودات الموحدة فضلا عن دعم نشاطات اللجنة الدائمة والتواصل معها والمساهمة الفاعلة في نشاطاتها تحقيق الأهداف التي شكلت من اجلها هذه اللجنة.

ثالثاً: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعميم تقرير جمهورية العراق الذي يفيد بالإجراءات المتخذة لتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء على الدول العربية للاسترشاد به عند تطبيقها للكود.

رابعاً: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعميم الاستبيان على الدول العربية لإبداء الملاحظات عليه وموافاة (الدكتور المهندس/ علي عبد الحسين التميمي - ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية على البريد الالكتروني ali_altamimy@yahoo.com بها وصورة الى الأمانة الفنية للجنة في موعد أقصاه 2023/12/31.

ب: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعميم النسخة المحدثة من الاستبيان على الجهات المعنية بإعداد الكودات بالدول العربية للإجابة على فقرات الاستبيان الخاصة بتقييم تطبيق الكودات على المستوى الوطني لدعم عملية تطبيق الكودات على المستوى العربي للوصول الى الهدف الأساسي من اعتماد كودات إقليمية وموافاة الأمانة الفنية في موعد أقصاه 2024/3/31.

ج: الطلب من جمهورية العراق تجميع مقترحات الدول العربية الخاصة بالاستبيان في وثيقة مجمعة وتقديم عرض يتضمن الاستنتاجات والتوصيات المبنية على آراء الدول العربية لغرض مناقشته في اجتماع تدعو له الأمانة الفنية للجنة قبل انعقاد الاجتماع العاشر للجنة الكودات، تمهيدا لرفع الاستبيان الأخير لها لاعتماده، ومن ثم يتم تعميمه على الدول العربية لاستكمالها ليكون أساس لإعداد تقرير دوري عن تنفيذ الكودات يقدم توصيات محدده لدعم عملية تطبيق الكودات.

خامسا: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتزويد مملكة البحرين بنسخة من كل من الكودات العربية المعتمدة.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في فقرات توصية اللجنة المذكورة أعلاه.

ثالثاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة مذكرة من كل من دولة الامارات العربية المتحدة، جمهورية

العراق، جمهورية مصر العربية، دولة ليبيا، تفيد بتحديث بيانات منسقي الاتصال لديهما (مرفق رقم 9 قائمة منسقي الاتصال).

رابعاً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعميم الاستبيان على الجهات المعنية بإعداد الكودات بالدول العربية للإجابة على فقرات الاستبيان الخاصة بتقييم تطبيق الكودات على المستوى الوطني لدعم عملية تطبيق الكودات على المستوى العربي للوصول الى الهدف الأساسي من اعتماد كودات إقليمية.

خامساً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة الاستبيان من كل من الجمهورية اليمنية، جمهورية مصر العربية، الجمهورية العربية السورية، المملكة المغربية، دولة الكويت بعد تعبئة (مرفق رقم 10).

سادساً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة من جمهورية العراق الاستبيان المجمع بعد ادخال بيانات الدول (مرفق رقم 11).

سابعاً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتزويد مملكة البحرين بنسخة من كل من الكودات العربية المعتمدة على فلاش مموري.

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونه مناسباً.

مذكرة شارحة

بشأن

سير إعداد كودات المرحلة التاسعة

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 2023/9/10-2023/9/12 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.6- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

أولاً: تشكيل لجان إعداد كودات المرحلة التاسعة كما يلي:

- أ- الكود العربي لإدارة مشروعات التشييد (جمهورية مصر العربية مقررأ، وعضوية جمهورية العراق)،.
 - ب- الكود العربي للمعايير التصميمية للمستشفيات والمنشآت الصحية (جمهورية مصر العربية مقررأ، وعضوية جمهورية العراق، المملكة الاردنية، الهاشمية).
 - ج- الكود العربي للصوامع (جمهورية السودان مقررأ، وعضوية جمهورية العراق، دولة فلسطين).
 - د- الكود العربي لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية (جمهورية العراق مقررأ، وعضوية دولة فلسطين، دولة الكويت).
 - هـ- تحديث الكود العربي الموحد للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية (جمهورية مصر العربية مقررأ، وعضوية جمهورية العراق، المملكة الاردنية الهاشمية، دولة فلسطين).
 - و- الكود العربي لتشغيل وصيانة المباني العامة والمباني التراثية (جمهورية مصر العربية مقررأ، وعضوية المملكة الأردنية الهاشمية، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهورية العراق، دولة فلسطين).
 - ز- الكود العربي لأسس واشتراطات تخطيط وإدارة وتشغيل واستدامة المدن الذكية (جمهورية مصر العربية مقررأ، جمهورية العراق، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، دولة فلسطين).
- ثانياً: الطلب مجدداً من الدول العربية الراغبة في اعداد الكود العربي للأبراج بتسمية ممثلها سواء كمقررين او أعضاء في لجنة الصياغة، وفقاً للورقة المقدمة من اتحاد المهندسين العرب.
- ثالثاً: التأكيد على الدول العربية مقرري لجان اعداد الكودات، الدعوة لعقد اجتماعات حضوريا او عبر خاصية التناظر المرئي حسب الاقتضاء، وموافاة الأمانة الفنية للجنة بصورة من الدعوات لضمان المشاركة الفعالة في الصياغات الأولية للكودات كل في مجاله، وذلك في موعد أقصاه 2024/3/31، وارسال المخرجات الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة بغرض تعميمها على الدول العربية لأبداء الملاحظات حولها قبل 2024/7/31 ومن ثم عرض النتائج على الاجتماع القادم للجنة الدائمة.
- رابعاً/أ: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعميم النسخة النهائية لمسودة الكود لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية على الدول العربية لإبداء الملاحظات بصدها وارسالها الى (الدكتور المهندس/ علي عبد الحسين التميمي - ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية على البريد الالكتروني ali.altamimy@yahoo.com وذلك في موعد أقصاه 31 ديسمبر 2023. وبعد عدم تقديم ملاحظات موافقة ضمنية على الكود.

ب: الطلب الي جمهورية العراق- مقرر لجنة الصياغة بأرسال النسخة النهائية للكود العربي الموحد لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية الي الأمانة الفنية في موعد أقصاه 31 يناير 2024 لغرض مصادقته في الاجتماع القادم للمجلس الاقتصادي والاجتماعي ومن ثم تعميمه على الدول العربية.

خامساً/أ: التأكيد مجدداً على الدول العربية مقرري لجان اعداد الكودات غير المنجزة وهي (الكود العربي لإدارة مشروعات التشييد، والكود العربي للصوامع ، وتحديث الكود العربي الموحد للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية، والكود العربي لتشغيل وصيانة المباني العامة والمباني التراثية، والكود العربي لأسس واشتراطات تخطيط وإدارة وتشغيل واستدامة المدن الذكية)، للدعوة لوضع جدول زمني لانتهاج من اعداد الكود والتأكيد على توجيه الدعوة لأعضاء لجان الصياغة لعقد اجتماعات حضورياً او عبر خاصية التناظر المرئي حسب الاقتضاء، وموافاة الأمانة الفنية للجنة بصورة من الجدول الزمني والدعوات لضمان المشاركة الفعالة في الصياغات الأولية للكودات كل في مجاله، مع تقديم تقرير الي الأمانة الفنية للجنة الدائمة عن التقدم المحرز في اعداد الكودات المكلفين بها في موعد أقصاه وذلك في موعد أقصاه 2024/3/31.

ب- تكليف الأمانة الفنية بمتابعة تشكيل اللجان، وفي حال عدم تشكيل اللجان في التاريخ المحدد، تقوم الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتقديم مقترح بالاستمرار في اعداد الكود او الغائه من برنامج اللجنة.

سادساً/ أ- تكليف الأمانة الفنية بوضع الية لتنفيذ مهام اللجنة الدائمة بخصوص:

- تكليف فريق عمل من المتخصصين في الدول العربية لتتقيق مدى الالتزام بمنهج صياغة الكودات العربية من قبل لجان الصياغة (للمراحل المستقبلية).

- ادراج مهمة مراجعة الكودات العربية المعتمدة وإعادة صياغتها بما يتفق ومنهج اعداد الكودات العربية، ضمن نشاطات تحديث الكودات العربية.

ب- تحديث منهج اعداد الكودات العربية واطافة الفقرات التالية:

- يعتمد تصميم نموذجي لشكل ومحتوى صفحة الغلاف عند صياغة جميع الكودات العربية.

- تدرج في الصفحات التقديمية للكود العربي كلمة افتتاحية باسم المجلس الاقتصادي والاجتماعي، فضلا عن الكلمة الافتتاحية للجنة صياغة الكود العربي الموحد مع الكلمة الافتتاحية للجنة صياغة الكود المحلي المعتمد كأساس للكود العربي الموحد.

- تتضمن الصفحات التقديمية أسماء أعضاء لجنة صياغة الكود العربي الموحد مع لجان الاعداد والتتقيق للكود المحلي المعتمد كأساس للكود العربي الموحد فقط.

ج- تكليف الأمانة الفنية للجنة بأعداد تصميم نموذجي لشكل ومحتوى صفحة الغلاف للكودات العربية.

د- تكليف الأمانة الفنية للجنة بصياغة كلمة افتتاحية في مقدمة الكودات باسم المجلس الاقتصادي والاجتماعي مع كلمة باسم اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية تبرز أهمية اعداد واعتماد وتطبيق كودات عربية موحدة في جميع البلدان العربية بالتوازي مع الكودات المحلية والأجنبية.

سابعاً: الطلب من الدول العربية تقديم مقترحاتها لإعداد كودات جديدة ضمن المرحلة العاشرة المقترحة في موعد أقصاه 2024/7/31.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في فقرات توصية المجلس المذكور أعلاه.

ثالثاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة مذكرة من جمهورية العراق مرفق بها أسطوانة مدمجة (C.D)

تحتوي على النسخة النهائية للكود العربي الموحد لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية، حتى يتسنى رفعة للمجلس الاقتصادي والاجتماعي في اجتماعه القادم (مرفق رقم 12).
رابعاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة مذكرة من جمهورية العراق بشأن اقتراحاتها حول إعداد كودات البناء العربية ضمن المرحلة العاشرة (مرفق رقم 13).
خامساً: لم تتلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة اية مستجدات بشأن التقدم المحرز في باقي الكودات وهي كالاتي: الكود العربي لإدارة مشروعات التشييد، الكود العربي للمعايير التصميمية للمستشفيات والمنشآت الصحية، الكود العربي للصوامع، تحديث الكود العربي الموحد للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية، الكود العربي لتشغيل وصيانة المباني العامة والمباني التراثية، الكود العربي المعني بأسس واشتراطات تخطيط وإدارة وتشغيل واستدامة المدن الذكية.

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونه مناسباً.

البند السابع:

مذكرة شارحة

بشأن

تحديث قاموس المصطلحات العلمية

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-2023/9/12 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.7- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

تكليف المملكة المغربية بإعداد النسخة النهائية من قاموس المصطلحات بعد أخذ ملاحظات الدول العربية عليه، في موعد أقصاه 2023/12/31 بغرض تعميمها على الدول العربية للاستفادة والاسترشاد به".

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في توصية اللجنة المذكورة أعلاه.
ثالثاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة مذكرة من المملكة المغربية تحتوي على أسطوانة مدمجة (C.D) بالنسخة النهائية من قاموس المصطلحات العلمية (مرفق رقم 14).

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونه مناسباً.

البند الثامن:

مذكرة شارحة

بشأن

إعداد وإصدار الأدلة الاسترشادية لكودات البناء العربية

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-2023/9/12 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.8- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:
الطلب من الدول العربية التي أعدت الكودات العربية المعتمدة أن تقوم بإعداد أدلة استرشادية وهي:

المرحلة	اسم الكود	الدولة الممر	الدليل الاسترشادي
الأولى	الاحمال والقوى المنشآت الخرسانية المسلحة	الأردن مصر	
الثانية	السلامة العامة السقالات	الأردن الأردن	
الثالثة	ميكانيكا التربة وتصميم الأساسات متطلبات الانشاءات الفولاذية	مصر الأردن	
الرابعة	متطلبات البناء لذوي الاحتياجات الخاصة الوقاية من الحريق وإنذار الحريق (ج 1 ، ج 2 ، ج 3)	الأردن مصر	
الخامسة	العزل الحراري للتعديلات الكهربائية وتركيباتها اعمال الجدران العاملة وغير العاملة	الأردن سوريا مصر	
السادسة	التركيبات الصحية تصميم المباني المقاومة للزلازل متطلبات الفراغ في المباني	مصر سوريا الأردن	
السابعة	المصاعد (ج 1 ، ج 2) التكييف والتبريد والتدفئة المركزية العزل المائي والرطوبي في المباني المنشآت الخرسانية سابقة الصب العزل الصوتي الانارة المباني الموفرة للطاقة البناء بالطين المصاعد (ج 3)	مصر مصر الأردن سوريا الجزائر مصر مصر السودان مصر	
الثامنة	الطرق الجسور الابنية الخضراء الخرانات الخرسانية الحماية من الصواعق	مصر مصر الأردن الأردن الأردن	

وان تقوم بموافاة الأمانة الفنية للجنة الدائمة بالتقدم المحرز في إعدادها في موعد أقصاه 2023/7/31 ومن ثم عرضها للمناقشة في الاجتماع القادم للجنة.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في توصية اللجنة المذكورة أعلاه.

ثالثاً: لم تتلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة ايه مستجدات من الدول العربية بشأن التوصية المذكورة أعلاه.

المطـوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونه مناسباً.

البند التاسع:

مذكرة شارحة

بشأن

انشاء قاعدة معلومات الكترونية لكودات البناء العربية

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 2023/9/12-10 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.9- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

أولاً: الطلب مجدداً الي مملكة البحرين إضافة حقل على الموقع الالكتروني لمجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب يضم قرارات ومخرجات وفعاليات اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية. وتكليف الأمانة الفنية للجنة بمد مملكة البحرين بالمعلومات المطلوبة وتحديثاتها بصفة مستمرة، وتقديم تقرير للجنة في اجتماعها القادم حول ما تم في هذا الصدد.

ثانياً: دعوة مملكة البحرين مجدداً بدراسة إمكانية انشاء منصة تفاعلية ضمن موقع مجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب يخص نشاطات اعداد وتحديث الكودات العربية الموحدة للبناء وتقديم مقترح متكامل في هذا الشأن وفق الإجراءات المتبعة بجامعة الدول العربية، والطلب اليها موافاة الأمانة الفنية بتقرير حول الخطوات التي تم اتخاذها في هذا الشأن.

ثالثاً: الطلب من جمهورية العراق موافاة الأمانة الفنية للجنة الدائمة للكودات بالنسخ الالكتروني للكودات المعتمدة سابقاً بنسخ ورقية لتعميمها على الدول العربية في موعد أقصاه 2023/12/31، والتأكيد على مملكة البحرين إدراج النسخ الالكتروني للكودات على موقع مجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في توصية اللجنة المذكورة أعلاه. حيث تمت مخاطبة مملكة البحرين حول جهودها في إضافة الحقل المطلوب على الموقع الالكتروني، ولم تتلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة رد ومن المتوقع أن يقوم ممثل مملكة البحرين بالإفادة بما تم خلال الاجتماع.

ثالثاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة مذكرة من جمهورية العراق يحتوي على قرص مدمج (C.D) يتضمن نسخ الكترونية لعدد (17) كود عربي موحد وتم إرساله لمملكة البحرين وباقي الدول العربية (مرفق رقم 15).

المطلوب:

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونيه مناسباً.

البند العاشر:

مذكرة شارحة

بشأن

الندوات العلمية لكودات البناء العربية

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-2023/9/12 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.10- ل.ع.د.ك 9- 2023/9/12) التالي نصه:

أولاً: الطلب من الدول العربية مجدداً الرغبة في عقد أو استضافة ندوات علمية لكودات البناء العربية إلى موافاة الأمانة الفنية للجنة الدائمة بالموضوع والتوقيت المحدد لعقدها، لتعميمها على الدول العربية لتكثيف المشاركة العربية فيها.

ثانياً: الطلب من دولة الكويت اقتراح مواضيع متكاملة لندوات علمية حول علاقة الكودات بمواضيع الطاقة المتجددة، والمدن الذكية، والتطبيقات البيئية وموافاة الأمانة الفنية بها للنظر في إمكانية عقدها بالشراكة مع الجهات ذات الصلة.

ثانياً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في توصية اللجنة المذكورة أعلاه.

ثالثاً: لم تتلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة ايه ردود بشأن التوصيات المذكورة أعلاه حتى حينه، ومن المتوقع ان تقدم دولة الكويت مواضيع متكاملة للندوات اثناء الاجتماع.

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترونه مناسباً.

البند الحادي عشر:

مذكرة شارحة

بشأن

موعد ومكان عقد الاجتماع الحادي عشر للجنة

عرض الموضوع:

تقترح الأمانة الفنية للجنة الدائمة عقد الاجتماع الحادي عشر للجنة الدائمة لكودات البناء العربية بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال شهر

المطلوب :

تحديد موعد ومكان عقد الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية

البند الثاني عشر:

مذكرة شارحة
بشأن
ما يستجد من أعمال

مرفق رقم 1

جدول المواصفات القياسية المتبناة في مجال البناء والتشييد خلال الاجتماع 59 للجنة العربية العليا للتقييس

المرحلة : دولة الكويت
اللجنة العربية العربية (القطاع) : مواد البناء والتشييد
رقم اللجنة: TC01

ت	منوان مشروع	المواصفة بال لغة العربية	نوع مشروع المواصفة		المرجع	منوان مشروع المواصفة باللغة الانجليزية	مواصفات القياسية للمنتجات العامة للمنتجان الصلب الإنشائي، المروطة و الصناعات والقطاع والأنواع الخاروقية	رقم اللجنة: TC01
			اصداد	تنبني				
1	ASTM A6/A6M-22	Standard Specification for General Requirements for Rolled Structural Steel Bars, Plates, Shapes, and Sheet Piling	الكويت	الاسسوية	المرجع	منوان مشروع المواصفة باللغة الانجليزية	المرحلة القياسية للمنتجات العامة للمنتجان الصلب الإنشائي، المروطة و الصناعات والقطاع والأنواع الخاروقية	1
2	ISO 17889-1:2021	Ceramic tiling systems — Sustainability for ceramic tiles and installation materials — Part 1: Specification for ceramic tiles	الكويت	الاسسوية	المرجع	منوان مشروع المواصفة باللغة الانجليزية	المرحلة القياسية للمنتجات العامة للمنتجان الصلب الإنشائي، المروطة و الصناعات والقطاع والأنواع الخاروقية	2
3	ISO 4781:2022	Building and civil engineering sealants — Determination of application life	الكويت	الاسسوية	المرجع	منوان مشروع المواصفة باللغة الانجليزية	المرحلة القياسية للمنتجات العامة للمنتجان الصلب الإنشائي، المروطة و الصناعات والقطاع والأنواع الخاروقية	3
4	ISO 12006-3:2022	Building construction — Organization of information about construction works — Part 3: Framework for object-oriented information	الكويت	الاسسوية	المرجع	منوان مشروع المواصفة باللغة الانجليزية	المرحلة القياسية للمنتجات العامة للمنتجان الصلب الإنشائي، المروطة و الصناعات والقطاع والأنواع الخاروقية	4
5	ASTM E2126 - 19	Standard Test Methods for Cyclic (Reversed) Load Test for Shear Resistance of Vertical Elements of the Lateral Force Resisting Systems for Buildings	الكويت	الاسسوية	المرجع	منوان مشروع المواصفة باللغة الانجليزية	المرحلة القياسية للمنتجات العامة للمنتجان الصلب الإنشائي، المروطة و الصناعات والقطاع والأنواع الخاروقية	5
6	ASTM A792:A792M - 21a	Standard Specification for Steel Sheet, 55 % Aluminum-Zinc Alloy-Coated by the Hot-Dip Process	الكويت	الاسسوية	المرجع	منوان مشروع المواصفة باللغة الانجليزية	المرحلة القياسية للمنتجات العامة للمنتجان الصلب الإنشائي، المروطة و الصناعات والقطاع والأنواع الخاروقية	6

جدول بالمواصفات القياسية للبناء في مجال البناء والتشييد خلال الاجتماع 59 للجنة العربية العليا للقياس

7	المواصفة القياسية للموازيق الشريطية المتنازة المطوية	Standard Specification for Long Barbed Tape Obstacles	ASTM F1910 - 98(2022)	انكريت	7	7
8	طريقة الاختبار القياسية لتحديد الكثافة في الخرسانة الإنشائية خفيفة الوزن	Standard Test Method for Determining Density of Structural Lightweight Concrete	ASTM C567/C567M - 19	انكريت	7	7
9	الممارسة القياسية لتقرير بيانات الاختبارات الهيكلية لتشييد المباني والعناصر والوصلات والتوصيلات	Standard Practice for Reporting Data from Structural Tests of Building Constructions, Elements, Connections, and Assemblies	ASTM E575 - 05(2018)	انكريت	7	7
10	طريقة الاختبار القياسية لأداء التحماء الحرسيات المسلحة بالألياف (باستخدام عارضة بثلاث نقاط تحميل)	Standard Test Method for Flexural Performance of Fiber-Reinforced Concrete (Using Beam with Third-Point Loading)	ASTM C1609/C1609M - 19a	انكريت	7	7
11	المواصفة القياسية للمتطلبات العامة لأنواع وصناعات وشرائط الصلب المقاومة للصدمات المطوية المسطحة والمقاومة للحرارة	Standard Specification for General Requirements for Flat-Rolled Stainless and Heat-Resisting Steel Plate, Sheet, and Strip	ASTM A480/A480M - 22a	انكريت	7	7
12	طريقة اختبار مقاومة الضغط للحجر المنحوت	Standard Test Method for Compressive Strength of Dimension Stone	ASTM C170/C170M - 17	البحرين	7	7
13	المباني وأعمال الهندسة المدنية - المفردات - الجزء 4: شروط إدارة المرافق	Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 4: Facility management terms	ISO 6707-4:2021	البحرين	7	7
14	المباني وأعمال الهندسة المدنية - المفردات - الجزء الأول: المصطلحات العامة	Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 1: General terms	ISO 6707-1:2020	البحرين	7	7
15	المواصفات القياسية للمحطات الحرارية والكسوة، وشابيك الجص الداخلي والخارجي القائم على الأسمنت البورتلاندي	Standard Specification for Lathing and Furring Accessories, and Fasteners, for Interior and Exterior Portland Cement-Based Plaster	ASTM C1861-22	البحرين	7	7

جدول المواصفات القياسية للبناء في مجال البناء والتشييد خلال الاجتماع 59 للجنة العربية العليا للقياس

16	المواصفات القياسية لقاعدة الحوائط المرية	Standard Specification for Resilient Wall Base	ASTM F1861-21	اليمن	√
17	الأسمنت - الجزء 5، الأسمنت البورتلاندي المركب CEM II / C-M والأسمنت المركب CEM VI	Cement - Part 5: Portland-composite cement CEM II/C-M and Composite cement CEM VI	EN 197-5:2021	اليمن	√
18	أنابيب وتركيبات الحديد الزهر ووصلاتها ووصلاتها لتفريغ المياه من المباني - المتطلبات وطرق الاختبار	Cast iron pipe systems and their components for the evacuation of water from works. characteristics and test methods	EN877:2021	اليمن	√
19	تطبيقات سكة الحديد - المسارات - المتطلبات السلامة للمركبات والعتاكين المحمولة لأعمال التشييد والصيانة	Railway applications. Track. Safety requirements for portable machines and trolleys for construction and maintenance	EN 13977:2011	اليمن	√
20	الأسمنت الجزء - 2 : تقييم الشبكات والتحقق من الأداء	Cement - Part 2: Assessment and verification of consistency of performance	EN197-2:2020	اليمن	√
21	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - إطار لأصحاب تقييم الأداء البيئي والاجتماعي والاقتصادي لأعمال البناء كأساس لتقييم الاستدامة - الجزء 1: المباني	Sustainability in buildings and civil engineering works — Framework for methods of assessment of the environmental, social and economic performance of construction works as a basis for sustainability assessment — Part 1: Buildings	ISO 21931-1:2022	اليمن	√
22	الاستدامة في المباني وأعمال الهندسة المدنية - قوائم البيانات لاستخدام إعلانات المنتجات البيئية (EPDs) لمنتجات البناء في نمذجة معلومات البناء (BIM)	Sustainability in buildings and civil engineering works — Data templates for the use of environmental product declarations (EPDs) for construction products in building information modelling (BIM)	ISO 22057:2022	اليمن	√
23	الممارسة القياسية لتقييم جودة مياه الأمطار	Standard Practice for Assessment of Rainwater Quality	ASTM E2727-18	اليمن	√
24	الدليل القياسي للإشراف على المياه في تصميم المباني وتشبيكها وتجهيزها	Standard Guide for Water Stewardship in the Design, Construction, and Operation of Buildings	ASTM E2728-19	اليمن	√
25	مواصفات معايير الأداء وطرق الاختبار لمركز الأسطح الخضراء	Specification for performance parameters and test methods for green roof substrates	BS 8616:2019	اليمن	√

جدول المواصفات القياسية المتبعة في مجال البناء والتشييد خلال الاجتماع 59 للجنة العربية العليا للتقييس

26	المواصفة القياسية لأبواب الصلب المطلية بالالمنيوم بطريقة الغمر على الساخن	Standard Specification for Steel Sheet, Aluminum-Coated, by the Hot-Dip Process	ASTM A463/A463M-22	السعودية	√
27	المواصفة القياسية لتثبيت الزهر الرمادي للمصحات والفتاه ووصلات الأنابيب	Standard Specification for Gray Iron Castings for Valves, Flanges, and Pipe Fittings	ASTM A126 - 04(2019)	السعودية	√
28	المواصفة القياسية لأنابيب الصلب النحاسي	Standard Specification for Copper-Brazed Steel Tubing	ASTM A254/A254M-12(2019)	السعودية	√
29	المواصفة القياسية لآلاتيب غير الملحومة المسحومة من الألومنيوم وسبائك الألومنيوم	Standard Specification for Aluminum and Aluminum-Alloy Drawn Seamless Tubes	ASTM B210 / B210M - 19a	السعودية	√
30	المواصفة القياسية لصلب التنتيز الكربوني الصلب عالي التآكل لمحوردة الهيكلية	Standard Specification for High-Strength Carbon-Manganese Steel of Structural Quality	ASTM A529 / A529M - 19	السعودية	√
31	طرق الاختبار والممارسات القياسية لتحليل الكيميائي لمنتجات الصلب	Standard Test Methods and Practices for Chemical Analysis of Steel Products	ASTM A751 - 21	السعودية	√
32	المواصفة الفنية لملاحظة الأسقف الخرساني	Standard Specification for Concrete Roof Tile	ASTM C1492-22	السعودية	√
33	المواصفات الفنية لكماليات ألواح الجبس الجدارية وقاعدة غطاء الجبس	Standard Specification for Accessories for Gypsum Wallboard and Gypsum Veneer Base	ASTM C1047-19	السعودية	√
34	المواصفات القياسية للأسمنت البورتلاندي	Standard Specification for Portland Cement	ASTM C150/ C150M-22	السعودية	√
35	المواصفة القياسية لأنابيب الصلب السوداء والمطوية بالزنك، بالغمر على الساخن الملحومة وغير الملحومة	Standard Specification for Pipe, Steel, Black and Hot-Dipped, Zinc-Coated, Welded and Seamless	ASTM A53/ A53M-22	السعودية	√
36	مواصفات الصلب الإرتشالي الكربوني	Standard Specification for Carbon Structural Steel	ASTM A36/A36M-19	السعودية	√
37	ملاحظة الترميد الطيني وملحقاته - تعريف وخصائص المنتج	Clay roofing tiles and fittings — Product definitions and specifications	EN 1304	الأرن	√

مرفق رقم 2

From: <smc aidsmo <smc.aidsmo@gmail.com>
Sent: Monday, August 19, 2024 6:31 PM
To: Waleed ElSayed ElAraby
Subject: Fwd: متابعة قرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء
Attachments: مرفق.pdf

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،

السيد وليد العربي
المحترم
مسؤول ملف الإسكان والتنمية الحضرية
إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

تحية طيبة وبعد،،

إشارة الى بريدكم الالكتروني أدناه حول متابعة تنفيذ التوصيتين الصادرتين عن الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء.

يرجى الإحاطة بأن المنظمة قد خاطبت الهيئة العامة للصناعة بدولة الكويت عبر البريد الإلكتروني يوم 9 أغسطس 2024 بهذا الشأن، كما تجدون أدناه الرد الوارد الى المنظمة من قبل الهيئة (مرفق).
للتفضل بالاطلاع والعمل على موافقتنا بمجالات السبع مواضيع المقترحة والغرض منها والموجودة في المرفق أدناه والمضللة باللون الأصفر حسب طلب اللجنة الفنية لمواصفات مواد البناء والتشييد، ليتسنى لأعضاء اللجنة عمل اللازم بهذا الشأن.

مع الشكر والتقدير،،

----- Forwarded message -----

De : Waleed ElSayed ElAraby <waleed.elaraby@las.int>
Date: mar. 6 août 2024 à 12:38
Subject: متابعة قرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء
To: smc aidsmo <smc.aidsmo@gmail.com>

السادة /مركز المواصفات والمقاييس

المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين

تحية طيبة وبعد،،،

إشارة إلى التوصيتين الصادرتين عن الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية الذي عقد بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية خلال الفترة 10-12/9/2023، واللذان تتصان على:

- تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بإحالة مقترحات جمهورية العراق حول مشاريع مواصفات جديدة للبناء والتشييد إلى اللجنة العربية العليا للقياس بالمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين، وتكليفها بموافاة الأمانة العامة للجامعة (إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) بالإجراءات التي تمت بشأنها.

- تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بإحالة قائمة المواصفات المقترحة سابقاً من قبل جمهورية العراق إلى اللجنة العربية العليا للقياس بالمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين لمعرفة موقفها من التنفيذ.

وفي إطار التحضير للاجتماع العاشر للجنة الدائمة لكودات البناء العربية المزمع عقده خلال الفترة 15-2024/9/17 بمدينة طرابلس - دولة ليبيا،

نرجو موافقتنا بالإجراءات المتخذة بهذا الشأن من قبل اللجنة العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد، تمهيدا للعرض والمناقشة خلال الاجتماع العاشر للجنة الدائمة لكودات البناء العربية.

وتفضلوا بقبول وافر الشكر والتقدير،،

وليد العربي

مسؤول ملف الإسكان والتنمية الحضرية

إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

جامعة الدول العربية

ت: 01223102231



Ref.: 20 24/1293/2

Date: 1.3.AUG.2024 التاريخ

المحترم

الأخ الفاضل / عادل صقر الصقر
المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين
ص.ب: 8019 الأمم المتحدة 10102

تحية طيبة وبعد ...

الموضوع: مقترحات اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية

تهدي الهيئة العامة للصناعة أطيب تحياتها إليكم، وإحافا الى كتابنا رقم 2024/655/2 بشأن الموضوع المذكور أعلاه (مرفق نسخة منه).

نود الإفادة أنه تم مناقشة مقترحات اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية في الاجتماع الثالث للجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد، وقد تم الاتفاق على التالي:

1. عدد (9) مواضيع تقع ضمن مجال عمل اللجنة و يقابلها عدد (23) مشروع مواصفة قياسية سيتم ادراجها في خطة اللجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد لعام 2025.

2. عدد (6) مواضيع لا تقع ضمن مجال عمل اللجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد.

3. عدد (7) مواضيع مطلوب من اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية توضيح المجال حتى يتسنى لأعضاء اللجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد عمل اللازم.

مرفق نسخة من القائمة توضح فيه المذكور أعلاه.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام،،،

المدير العام بالإنيابة

شمعان حمود الجعيدلي



للمرفقات

- كتاب الهيئة العامة للصناعة
- جدول كودات البناء

مقترحات كود البناء

الدولة التي سوف تتبنى المشروع	رقم المواصفة	عنوان المواصفة	المقترح	التسلسل
سيتم اعداد مواصفة بهذا الشأن من قبل اللجنة في خطط السلوات القادمة			العصى الخياط والجمود المستخدم في أعمال التعلبات وكذلك المنقذة على شكل طبقات تحت أسس المباني وفي احمال الدفن (الإملاءات).	1.
الأردن	AIDSMO ASTM C1225:2014	المواصفات القياسية لألواح التسقيف من ألياف الإسمنت، المغاليط والألواح	مواد الإجهاد والتشبيد الحديثة (Fiber cement, Curtain Wall, GRC).	2.
الأردن	ISO 9125:2009	Fibre-cement slates and fittings Product specification and test methods		
الأردن	EN13830:2015+A1:2020/AC:2022	Curtain walling - Product standard		
الأردن	ASTM C1186-22e1	Standard Specification for Flat Fiber-Cement Sheets		
يرجى توضيح مجال المواصفة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويدكم بالمواصفات المطلوبة			أعمال المجاري بطريقة الخفر المغلفي	3.
يرجى توضيح مجال المواصفة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويدكم بالمواصفات المطلوبة			المجائر النموذجية	4.
يرجى توضيح مجال المواصفة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويدكم بالمواصفات المطلوبة			المخاضل النموذجية	5.
ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشبيد و مواد البناء			الحدائق والمنزهات	6.

مقترحات كود البناء

الأردن	AIDMO BS 8500-1:2014	الخرسنة - المواصفة للتكميلية للمواصفة البريطانية BS EN 206-1 الجزء الأول: الطريقة التوجيهية للموجنين دليل لرشاشي لمعدني المواصفات .	معمل إنتاج الخلطات للخرسنة الإسفلتية والاسمنتية	7
الأردن	AIDMO BS 8500-2:2014	الخرسنة - المواصفة للتكميلية للمواصفة البريطانية BS EN 206-1 الجزء الثاني: مواصفات للخرسنة ومكوناتها		
دولة الكويت	AIDSMO ISO/TS 18774-2:2018	طرق اختبار مواد إصلاح شقوق تسرب المياه في المنشآت الخرسانية تحت الأرض - الجزء 2: طريقة اختبار المقاومة الكيميائية	تكتيات اكتشاف الشقوق (Cracks) في المنشأة للخرسنة الإسمنتية وبالأخص روافد الجسور (Girders)	8
دولة الكويت	AIDSMO ISO/TS 18774-3:2018	طرق اختبار مواد إصلاح شقوق تسرب المياه في المنشآت الخرسانية تحت الأرض - الجزء 3: طريقة اختبار مقاومة الماء (مسل)		
دولة الكويت	AIDSMO ISO/TS 18774-4:2018	طرق اختبار مواد إصلاح شقوق تسرب المياه في المنشآت الخرسانية تحت الأرض - الجزء 4: طريقة الاختبار للاتصاق على سطح الخرسة الرطبة		
دولة الكويت	ISO 16475:2020	General practices for the repair of water-leakage cracks in concrete structures		
دولة الكويت	ISO 11528:2016	Buildings and civil engineering works Sealants Determination of crazing and cracking following exposure to artificial or natural weathering		
دولة الكويت	ISO 16311-2:2014	Maintenance and repair of concrete structures Part 2: Assessment of existing concrete structures		

مقترحات كود البناء

المودرن	ASTM D7957/D7957M-22	Standard Specification for Solid Round Glass Fiber Reinforced Polymer Bars for Concrete Reinforcement	الألياف الزجاجية لتقويتها في الصناعات الإنشائية والمنتجات البلاستيكية فيها ألياف التسليح البوليمري المعزز بالألياف الزجاجية والكربونية.	9
المودرن	ASTM C1666/C1666M-08(2023)2024	Standard Specification for Alkali Resistant (AR) Glass Fiber for GFRC and Fiber-Reinforced Concrete and Cement		
الأردن	EN 14509:2021	Self-supporting double skin metal faced insulating panels - Factory made products - Specifications	المستويج بئل	10
يرجى توضيح مجال المواصفة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويدكم بالمواصفات المطلوبة			مواصفات الماء	11
لمست من ضمن مجال عمل لجنة التتبييد و مواد البناء			الاصباغ والاصباغ الحرارية	12
يرجى توضيح مجال المواصفة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويدكم بالمواصفات المطلوبة			الغبر للمبسر نظام (Super Paver)	13
الأردن	AIDSMO EN 13361 :2019	الحوالز الأسطوانية - الخصائص المطلوبة للاستخدام في بناء العزائات والسدود	حوالز الخرسانة الاسمنتية (New Jersey Concrete Barrier)	14
الأردن	AIDMO ASTM C825:2021	الحوالز الخرسانة سابقة الصب		
الأردن	AIDSMO ASTM C330/C330M:2014	المواصفة القياسية للركام الخفيف المستخدم في الخرسانة الإنشائية		
يرجى توضيح مجال المواصفة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويدكم بالمواصفات المطلوبة			عوارض العاكسة (Reflecting Studs) المتصلة في الطرق	15

مقترحات كود البناء

يرجى توضيح مجال المواصفة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويدهم بالمواصفات المطلوبة		الجنود (Boulders)	.16
ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشييد و مواد البناء		الحبيبات الزجاجية الخاصة بالاصباغ (Glass Beads) الحراوية	.17
ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشييد و مواد البناء		الخلطة الإسفلتية الدافئة والباردة (Cold and warm Mix)	.18
ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشييد و مواد البناء		الصياح الوقفي ومنطقته (Guard (Ralls)	.19
ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشييد و مواد البناء		العلامات المرورية (Traffic Signs)	.20
السودان	ASTM D7957/D7957M-22	Standard Specification for Solid Round Glass Fiber Reinforced Polymer Bars for Concrete Reinforcement	.21
الجزائر	EN 14488-1:2005	Testing of concrete — Part 1: Sampling of fresh concrete	.22
الجزائر	EN 12350	Testing of concrete Part 2: Properties of fresh concrete	
الجزائر	EN 12390-2	Testing of concrete Part 3: Making and curing test specimens	
الجزائر	ISO 16204:2012	Durability Service life design of concrete structures	

مرفق رقم 3



1890 العدد: م/149/6
التاريخ: 2024/7/16
16

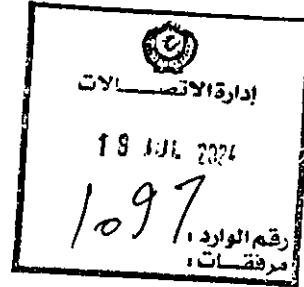
تهدي المنذوبية الدائمة لجمهورية العراق لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية القطاع الاقتصادي/ ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث، وبالإشارة إلى مذكرتها المرقمة 7/3/5/671/24 في 2024/5/16، تتشرف بإدراج مقترحات جمهورية العراق بشأن البند الأول (الفقرة الرابعة) من تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية، المنعقد بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية للمدة من 2023/9/12-10، وكالاتي:

1. المواصفات الفنية للعوازل الحرارية والصوتية والعوازل المائية متضمنة المقاومة ومعامل العزل لكل مادة وحسب السمك والكثافة.
 2. المواصفات الفنية الخاصة بتقييم معالجات الأبنية المتضررة.
 3. المواصفات الخاصة بالانترنت وكاميرات المراقبة.
 4. اعمال تنفيذ الحفر المخفي.
- تغتم المنذوبية الدائمة هذه المناسبة لتعرب إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية عن فائق تقديرها واحترامها.

16/07



الامانة العامة لجامعة الدول العربية/ القطاع الاقتصادي - ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث



مرفق رقم 4

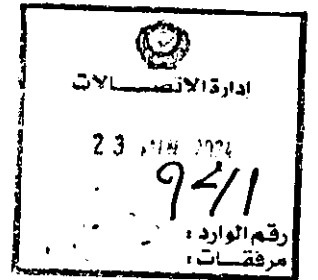


العدد: م/149/6
التاريخ: 2024/6/10
1620

تهدي المنذوبية الدائمة لجمهورية العراق لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية القطاع الاقتصادي/ ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث/اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية، وبالإشارة الى البند الثالث من تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية الذي عقد للمدة من 10-12/9/2023 بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (الفقرة أولاً وثانياً) منه، نتشرف اعلامها بأن وزارة الاعمار والإسكان والبلديات العامة في جمهورية العراق لم تتلق لغاية تاريخه أي ردود من الدول العربية بشأن تسمية ممثليهم في لجنة اعداد الكود العربي الموحد وابداء الملاحظات بخصوص الكود المقترحة من جمهورية العراق وتزويدها بالبيانات والمخرجات المطلوبة لإعداد الكود في موعد أقصاه 2024/5/31.

تغدو المنذوبية ممتنة لو تفضلت ادارتكم الموقرة بتعميم ما ورد أعلاه والتأكيد على الدول العربية بسرعة موافاة نقطة الاتصال في جمهورية العراق بالمتطلبات الوارد ذكرها آنفاً وبالسرعة الممكنة، ليتسنى لها اجراء اللازم.

تغتتم المنذوبية الدائمة هذه المناسبة لتعرب إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية عن فائق تقديرها واحترامها.



الامانة العامة لجامعة الدول العربية/ القطاع الاقتصادي - ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث



Republic Of Iraq
Ministry Of Construction And Housing
& Municipalities Public



جمهورية العراق
وزارة الاعمار والاسكان
والبلديات العامة

العدد: ٢٢٤٤٥
التاريخ: ٢٠٢٤/٥/٢٨

الدائرة: الفنية
القسم: الشؤون الهندسية

الى / وزارة الخارجية / الدائرة العربية
/ سير اعداد كودات المرحلة الثامنة

تحية طيبة...

اشارة الى تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية الذي عقد خلال الفترة ١٠-١٢/٩/٢٠٢٣ بمقر الامانة العامة لجامعة الدول العربية ومذكرة الامانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) المرقمة ٧/٢/٥/٦٧٤/٢٤ في ٢٠٢٤/٥/١٦ عن البند الثالث الخاص بسير اعداد كودات المرحلة الثامنة / الفقرة اولاً وثانياً- الطلب من الدول العربية تسمية ممثلهم في لجنة اعداد الكود العربي الموحد وابداء الملاحظات بخصوص مفردات الكود المقترحة من جمهورية العراق في موعد اقصاه ٢٠٢٤/٥/٢١ وتزويد جمهورية العراق بالبيانات والمخرجات المطلوبة لاعداد الكود ".
نود اعلامكم بأن جمهورية العراق لم تتلق اي رد من الدول العربية بخصوص ما ورد اعلاه لغاية تاريخه.

للتفضل بالاطلاع وابلاغ الامانة العامة لجامعة الدول العربية / الامانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية لغرض تأكيد الاجابة ... مع التقدير.

المهندس
جابر عبد حاجي
وكيل الوزارة لشؤون الشركات
٢٠٢٤/٥/٢٨

ش.م. منيرة لطيف
للاطلاع والمتابعة
٢٠٢٤/٥/٢٨
ص.ب. ٨٠٢٣
ص.ب. ٨٠٢٣

نسخة الى:

- مكتب السيد وكيل الوزارة لشؤون الشركات (أ.جابر عبد حاجي) ... مع التقدير.
- cairep@mofa.gov.eg / للتفضل بالاطلاع... مع التقدير.
- Central.mail@las.int / للتفضل بالاطلاع... مع التقدير.
- Walcedefaraby2017@gmail.com / للتفضل بالاطلاع... مع التقدير.
- ali_altamimy@yahoo.com / للتفضل بالاطلاع... مع التقدير.
- دائرة المهاني / مكتب المدير العام / للتفضل بالاطلاع... مع التقدير.
- الدائرة الفنية / قسم الشؤون الهندسية / شعبة المتابعة الفنية... مع الاوليات.

وملافة فتحه ٥/٢٣

Iraq - Baghdad - Alkarkh - AlMathaff Sq.
P.O.Box: 8033 AlSalhy Post Office
Web: <http://www.moch.gov.iq>
E-mail: moch@moch.gov.iq
Mobile: (+964)(01) 5373029 - +964(01) 5372381

١١٨
٥/٢٨
٣٤

العراق - بغداد - الكرخ - ساحة المتحف
ص.ب. ٨٠٢٣ مكتب بريد الصالحية
Tel.: (+964)(01) 5373029 - +964(01) 5372381

مرفق رقم 5

PERMANENT MISSION OF THE KINGDOM OF
SAUDI ARABIA TO THE LEAGUE OF ARAB STATE
CAIRO



الوفد الدائم للمملكة العربية السعودية
لدى جامعة الدول العربية
القاهرة

١٩٥٩

2 JUL 2024

يهدى الوفد الدائم للمملكة العربية السعودية لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياته للأمانة العامة
لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث)
بالإشارة إلى مذكرة الامانة العامة رقم 3/518 تاريخ 2024/5/21م، بشأن التأكيد على القرارين
التاليين:

- 1- القرار رقم (3) الفقرة (رابعاً) حول " سير إعداد كودات المرحلة الثامنة" المتضمن مصنفاً للنصوص
القانونية التقنية المتعلقة بالبناء والمرسلة من المملكة المغربية.
- 2- القرار رقم (5) الفقرة (خامساً) حول "تقييم عمل لجنة الكودات العربية الموحدة" المتضمن
نسخة من الكودات المعتمدة.
يود الوفد الإفادة بأن اللجنة الوطنية لكود البناء السعودي لا يوجد لديها ملاحظات حول القرارات
المشار إليها أعلاه.

وينتهدز الوفد هذه الفرصة ليعرب عن أطيب تحياته



مرفق رقم 6



الرقم: ٥٩٣/٧
التاريخ: ١٤/٧/٢٠٢٤

إلى وزارة الخارجية والمغتربين
/إدارة الشؤون العربية/

لاحقاً لكتابنا رقم 4229 /ص تاريخ 2024/6/10 والمتضمن بأسماء كل من ممثل والمنسق الخاص للجمهورية العربية السورية للجنة صياغة الكود العربي الموحد للبناء والمعطوف على بريقة المندوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية لدى جامعة الدول العربية في القاهرة رقم /1320/ تاريخ 2024/5/20 المعطوفة على مذكرات الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي-إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) ذوات الأرقام (671/5/3/7 و672 و674 و675 و676 و677 و679 و680 و682 و685 و687 و688/24) تاريخ 2024/5/16، المتعلقة بمتابعة تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية الذي عقد بمقر الأمانة للجامعة خلال الفترة 10-2023/5/12، ولا سيما المذكرة رقم 7/3/5/674/24 تاريخ 2024/5/16.

تبدي الجمهورية العربية السورية رغبتها بالانضمام إلى لجنة الكود العربي الموحد للبناء والتي تساهم في اعداد وصياغة وتحديث الكودات العربية الموحدة للبناء، ويبين الجدول التالي بيانات ممثل الجمهورية العربية السورية للجنة صياغة الكود العربي الموحد للبناء.

الصفة	الاسم	رقم الهاتف	البريد الإلكتروني
ممثل الجمهورية العربية السورية لعضوية لجنة الكود العربي الموحد للبناء	أ.د.م. محمد كرامة بدورة	00963944337225	kbaddura@gmail.com

يرجى الاطلاع وموافاة الأمانة العامة لجامعة الدول العربية بالمطلوب.

شاكرين تعاونكم

وزير الأشغال العامة والإسكان
المهندس سهيل محمد عبد اللطيف

مرفق رقم 7



التاريخ ١٤٤٦ / ١٢ / ١٠ هـ

09221

7 JUL 2024

الرقم ١٣٠١٦ / ١٠٠٠ / ٤٤٦ هـ

**تهدي المندوبية الدائمة للجمهورية اليمنية لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى
الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من
الكوارث) الموقرة،**

تعقيباً على مذكريكم رقم ٧/٣/٥/٦٧٦/٢٤ بتاريخ ٢٠٢٤/٥/١٦ م، بشأن موافاة نقطة الاتصال الوطنية المعنية بكودات البناء العربية، الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتقاريرها حول التقدم المحرز في تطبيق الكودات البناء العربية، وذلك وفقاً لتقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية والذي عقد بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة ١٠-١٢/٩/٢٠٢٣ م.

تود المندوبية الدائمة الافادة بأن نقطة الاتصال الوطنية المعنية بكودات البناء العربية عملت على متابعة تطبيق الكودات البناء العربية، وذلك وفقاً لتقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية وذلك من خلال القيام بما يلي:

- جرى إعداد مقترح يهدف إلى إنشاء الإدارة العامة لكودات البناء الوطنية للجمهورية اليمنية، بموجب توجيهات معالي وزير الأشغال العامة والطرق إلى وكيل قطاع الأشغال بالوزارة، وبالتنسيق مع منسق الاتصال بشأن كودات البناء العربية، لكي يتم مناقشة التصور الذي أعده منسق الاتصال مسبقاً بشأن المقترح المشار إليه اعلاه، وإعادة رفعه بما يتوافق مع هيكل الوزارة ومتطلبات كودات البناء العربية التي أقرت في اجتماع مجلس الوزراء في فبراير 2024 م.
- عُقدت دورة تدريبية للمهندسين والمهتمين بشؤون البناء تحت عنوان "أهمية إنشاء إدارة عامة للكود الوطني للبناء وعلاقته بكودات البناء العربية" ضمن برنامج دورات بناء القدرات الهندسية لمنتسبي نقابة المهندسين اليمنيين والمهندسين في مواقع العمل والإنتاج في شهر مايو المنصرم 2024 م، برعاية كريمة من معالي وزير الأشغال العامة والطرق ومعالي وزير الدولة محافظ محافظة عدن.
- لقد تم إرسال استمارة الاستبيان الخاصة بتقييم تطبيق الكودات على المستوى الوطني لدعم عملية تطبيق الكودات العربية إلى الأمانة العامة في الموعد المحدد. وتهدف هذه الاستمارة إلى الوصول إلى الهدف الأساسي من اعتماد الكودات الإقليمية.

**وتغتنم المندوبية الدائمة للجمهورية اليمنية لدى جامعة الدول العربية هذه المناسبة لتعرب
عن فائق تقديرها واحترامها للأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة
الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) الموقرة**

محمد

28 Amin El Rafel St-El Messaha Square - Dokki - Cairo - Egypt

Email : permanentyem@gmail.com Tel: 33386618-37492608 Fax: 33386939

٢٨ شارع أمين الرافي - ميدان المساحة الدقي - الجيزة - جمهورية مصر العربية

تليفون : ٣٣٣٨٦٦١٨ - ٣٧٤٩٢٥٠٨ فاكس : ٣٣٣٨٦٩٣٩

مرفق رقم 8

Waleed ElSayed ElAraby

From: <abo alhussain al_tamimi <ali_altamimy@yahoo.com
Sent: Saturday, August 17, 2024 3:50 PM
To: Waleed ElSayed ElAraby; Waleed El Araby
Subject: التقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية الموحدة
Attachments: التقدم المحرز للاجتماع العاشر 2024.pdf

الى / الأمانة الفنية اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية

بناء على ما ورد في البند الرابع الفقرة ثانيا من قرارات اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية الموحدة في اجتماعها التاسع بخصوص قيام الدول العربية بموافاة الأمانة الفنية اللجنة الدائمة بالتقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء نود ارسال الموقف الخاص بجمهورية العراق

للتفضل بالاطلاع.....وتقبلوا وافر الأحرارام

ا. د. علي عبد الحسين التميمي
ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة للكودات العربية الموحدة

التقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية الموحدة في جمهورية العراق خلال عام 2024

بناء على ما ورد في البند الرابع الفقرة ثانيا من قرارات اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية الموحدة في اجتماعها التاسع بخصوص قيام الدول العربية بموافاة الأمانة الفنية اللجنة الدائمة بالتقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء.

نود ان نقدم هذه الورقة الخاصة بالإجراءات المتخذة لتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في جمهورية العراق بعد اجتماع اللجنة الدائمة التاسع ولغاية الاجتماع العاشر عام 2024

تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في جمهورية العراق

نظرا لقناعة جمهورية العراق بأهمية مشروع تطبيق الكودات العربية الموحدة في تحقيق اهداف الجامعة العربية فضلا عن توثيق العلاقات والروابط مع الدول العربية يستمر العمل في مشروع (اعداد مدونات البناء والمواصفات الفنية العراقية وتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء)، الذي كلف مجلس الوزراء العراقي بإنجازه وزارة الاعمار والإسكان بالتنسيق مع الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية وبقية وزارات الدولة والجهات ذات العلاقة لغرض تنفيذ الالتزامات لخاصة بتطبيق الكودات العربية بموجب قرارات الجامعة العربية/ اللجنة الدائمة لكودات العربية الموحدة للبناء.

وقد حققت جمهورية العراق عدة إنجازات في مجال اعداد وتحديث وتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء من أهمها:

- 1- ادراج تطبيق الكودات العربية الموحدة ضمن مهام مجلس البناء العراقي تضمن قرار مجلس الوزراء العراقي الذي تشكل بموجبه مجلس البناء العراقي ان من مهام المجلس اعداد وتحديث المدونات والمواصفات العراقية وتطبيق الكودات العربية الموحدة. وبذلك تكون جمهورية العراق اول دولة عربية تتضمن قراراتها الرسمية نصوصا تؤكد تطبيق الكودات العربية الموحدة في مشاريعها.
- 2- اكمال النسخة النهائية للكود العربي لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية، إشارة الى قرار اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية الموحدة (ق6- ل.د.ك.ع 9-12/9/2023) الفقرة رابعا / ب المتعلق بالكود العربي لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية فقد انجزت جمهورية العراق بصفتها مقرر للجنة اعداد الكود بالاشتراك مع دولتي فلسطين والكويت. وبعد الاخذ بملاحظات الدول اكملت النسخة النهائية للكود وارسلت الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة لغرض مصادقتها من قبل المجلس الاقتصادي والاجتماعي في الجامعة العربية.

- 3- ارسال النسخ الالكترونية للكودات العربية الموحدة المعتمدة سابقا الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة لغرض تسهيل تطبيق الكودات العربية وتنفيذا لقرار اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية الموحدة (ق9- ل.د.ك.ع 9-12/9/2023) الفقرة ثالثا بشأن قيام جمهورية العراق بأرسال النسخ الالكترونية للكودات العربية الموحدة التي اعتمدت سابقا والتي لم تتوفر لها أقراس الكترونية قابلة للفتح الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة. اذ قامت كوادر مشروع اعداد مدونات البناء والمواصفات الفنية العراقية وتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء بأعداد نسخ الكترونية من الكودات وكذلك طباعتها وتوزيعها على الجهات المعنية ضمن برنامج وتطبيق الكودات العربية الموحدة في جمهورية العراق. وارسلت النسخ الالكترونية الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة لغرض تعميمها على الدول العربية.

4- اعداد الكود العربي الموحد

فيما يخص القرار (ق3- ل.د.ك.ع 9-2023/9/12) بشأن الكود العربي الموحد فان جمهورية العراق (كنولة مقرر للجنة اعداد الكود)، لازالت تنتظر الإجراءات التالية من قبل الدول العربية:

أ- قيام الدول العربية أعضاء لجنة صياغة الكود العربي الموحد للبناء (المملكة الأردنية الهاشمية، المملكة العربية السعودية، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهورية اليمن، دولة فلسطين) بتسمية ممثليهم وارسال بياناتهم الى ممثل جمهورية العراق في لجنة الاعداد.

ب- قيام الدول العربية بأرسال البيانات والمخرجات الخاصة بها والمطلوبة لإعداد الكود العربي الموحد للبناء. ج- ارسال الدول العربية الملاحظات بشأن مفردات الكود المقترحة من قبل جمهورية العراق، والمبنية على الكودات العربية الموحدة المعتمدة من قبل مجالس الجامعة العربية.

وتأمل جمهورية العراق في الاستجابة الفاعلة للدول العربية لغرض التمكن من اكمال اعداد وصياغة الكود في موعده المقرر.

5- اعداد دراسة لإجابات الاستبانة المتعلقة بتطبيق كودات موحدة من قبل الدول العربية

فيما يخص قرار اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية (ق4- ل.د.ك.ع 9-2023/9/12) الفقرة رابعا، وب، وج بشأن تكليف جمهورية العراق بأعداد دراسة تخص الاستبانة المتعلقة برؤية الدول العربية وتنظيمها لإجراءات تطبيق الكودات العربية على المستوى الوطني، فقد جرى توزيع الاستبانة على الدول العربية. وقد اجابت عشر دول مشكورة على فقرات الاستبانة، وقام ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة بجمع وتصنيف وتحليل النتائج وتأسيسا على ذلك جرى اعداد دراسة مستقبضة متضمنة الاستنتاجات والتوصيات المبنية على اراء الدول العربية التي اجابت الاستبانة وارسلت الدراسة مع إحصائية الإجابات الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة لغرض مناقشتها في اجتماع خاص على هامش الاجتماع العاشر للجنة. مع العلم ان الدراسة أرسلت الى ممثلي الدول العربية في اللجنة الدائمة للاطلاع عليها قبل مدة مناسبة من موعد الاجتماع ليتسنى لهم الوقت الكافي لمناقشتها نظرا لأهمية الكبيرة لنتائج هذا التقييم على موضوع إيجاد صيغة متوافق عليها بين الدول العربية للوصول الى الهدف الأساسي من اعتماد كودات عربية موحدة تطبق في جميع تلك الدول.

6- التطبيق التجريبي للكودات العربية الموحدة المعتمدة بعد عام 2018

تستمر جهود جمهورية العراق في تنفيذ برنامج اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية للتطبيق التجريبي للكودات المعتمدة بعد عام 2018 والتي تتضمن:

-توزيع الكودات على الجهات المتخصصة في الجامعات والوزارات والجهات التنفيذية والتصميمية.

-اجراء البحوث التطبيقية بخصوصها.

-عقد الندوات والورش التعريفية حول الكودات.

-اعتماد الية إعلامية للتوعية والتثقيف بصدد تطبيق الكودات العربية الموحدة بالتوازي مع المدونات العراقية

والأجنبية.

وكما يتطلب التأكيد على ما ورد بالقرار (ق2 - ل.د.ك.ع 9-2023/9/12) الفقرة أولا بشأن اعتماد الأبحاث

الدرجة في الجدول التالي والتي أجريت سابقا في جمهورية العراق في تحديث الكودات العربية وحسب علاقة

تخصص كل بحث بالكود المطلوب تحديثه.

اسماء البحوث المنجزة

عنوان البحث	اسم الجهة المنفذة للبحث
<ul style="list-style-type: none"> • تحديد الحدود القصوى لايون الكلوريد في الخرسانة وتأثيرها على حديد التسليح. • الاساليب والطرائق الحديثة وتطبيقها في عزل المباني الواقعة تحت سطح الارض من المياه وتغيير الاساليب التقليدية في العزل المائي للأسس. • الغاء تأثير الشوائب على الشفافية والعزل الحراري لزجاج النوافذ باستخدام التعقيم الفائق للمواد الاولية. • انتاج مونة مقاومة للحوامض باستعمال مواد بوليمرية. • حماية حديد التسليح من التآكل في الخرسانة الحاوية على السممت المخلوط مع البوزولانا. • تحضير كتل خرسانية خفيفة الوزن ذات عزل حراري جيد. • تسليح الترب الضعيفة باستعمال مشبكات مصنعة محلياً. • تقييم المساحة الدنيا للوحدة السكنية لأسرة متوسطة العدد لأشغال الحيز الفضائي أثر الكاسرات الخضراء في تحسين البيئة الداخلية للمباني السكنية. 	<p>مركز بحوث البناء</p>
<ul style="list-style-type: none"> • مناقشة اساليب تقويم الخرسانة بموجب الكود العربي الموحد للخرسانة المسلحة. • النمب المسموحة لأملاح الكلوريدات في الترب الملامسة للخرسانة المسلحة • تحديد الخواص الحرارية لمواد البناء العراقية ومواد العزل الحراري المتوافرة حالياً. • تأثير سمك التجويف الهوائي للجدار التجويفي (cavity wall) على كفاءة العزل الحراري ودراسة الخواص الحرارية للمواد المستخدمة. 	<p>المركز الوطني للمختبرات والبحوث الانشائية</p>

7- الإعلان عن تحديث أربع مدونات (كودات) ومواصفتين فنييتين بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة UNEP ووزارة البيئة العراقية

بعد انجاز تحديث المدونات والكودات التالية ضمن برنامج التخلص من المواد المستنفذة لطبقة الأوزون بما يتوافق مع متطلبات بروتوكول مونتريال لحماية طبقة الأوزون:

1- مدونة التلجج ب-مدونة العزل الحراري ج-مدونة التبريد د-مدونة التدفئة المركزية

هـ- المواصفات الفنية لأعمال تكييف الهواء ومنظومات التلجج و- المواصفات الفنية للأعمال المدنية،

فقد جرى الإعلان عن ذلك في الجريدة الرسمية وبذلك اكتسبت التعديلات الصفة الرسمية وأصبحت واجبة التطبيق.

للتفضل بالاطلاع.....وتقبلوا وافر الاحترام

ع. م. علي

ا. د. علي عبد الحسين التميمي
ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة للكودات العربية الموحدة

مرفق رقم 9



الأمانة العامة
القطاع الاقتصادي
إدارة الإسكان والموارد المائية
والحد من الكوارث
الأمانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية

أسماء منسقي

الاتصال للجنة الدائمة لكودات البناء العربية.

الدولة	منسق الاتصال	الوظيفة
المملكة الأردنية الهاشمية	المهندسة/منى البلاونة	أمين سر مجلس البناء الوطني الأردني هاتف: 00962799099669 E-mail: muna.b@mpwh.gov.jo
دولة الإمارات العربية المتحدة	المهندس/ محمود العوضي	خبير مهندس هاتف : 0097192089008 Email: mahmoud.abdalla@moei.gov.ae
مملكة البحرين	المهندسة/أمل عبد النبي خلف	مدير إدارة هندسة المواد - وزارة الأشغال ص.ب: 5- المنامة - مملكة البحرين ت: 0097317812423 Email: nooraMG@works.gov.bh
الجمهورية التونسية	المهندس/ نور الدين سليم	مهندس عام بديوان السيد وزير التجهيز والاسكان والبنية التحتية Email: Nouredine.slim@mehat.gov.tn
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية	السيد/ مزيان خالد	مدير عام للهيئة الوطنية للرقابة التقنية للبناء - وزارة الاسكان وال عمران ولعمدية ت: 0670358672 ف: 023775797 Email: Khaled.meziani@ctc-dz.org
جمهورية جيبوتي	المهندس/ محمد علي حسين	مدير إدارة الإسكان والتعمير هاتف: 0025321356034 فاكس: 0025321351618 جوال: 0025377010090 E-mail: lyfousa@yahoo.fr
المملكة العربية السعودية	المهندس/سعد بن صالح بن شعيل المهندس/ عبدالله بن سعيد الغامدي	أمين عام اللجنة الوطنية لكود البناء السعودي جوال: 00966505485258 Email: s.shuail@sbc.gov.sa منسق الاتصال للمملكة - مهندس مدني - مدير مكتب الأمين العام

الوظيفة	منسق الاتصال	الدولة
<p>جوال: 00966583033311 فاكس: 00966114074602 Email: a.alghamdi@sbc.gov.sa</p>		
<p>الأمين العام للصندوق القومي للإسكان والتعمير هاتف: 00249122668812 – 00249936364141 جوال: 00447828936698 Email: abudafair@hotmail.com</p>	الدكتور/ الهادي عبدالله إدريس أبو ضفائر	جمهورية السودان
<p>منسق الاتصال للجمهورية العربية السورية دمشق - ص.ب: 60652 هاتف: 00963113115069 Email: a-alhassan@scs-net.org.com</p>	الدكتور/ أحمد الحسن	الجمهورية العربية السورية
		جمهورية الصومال الديمقراطية
<p>مدير عام دائرة المباني /مدير مشروع مدونات ومواصفات البناء العراقية موبيل: 00964772220185 Email: mabany@moch.gov.iq ممثل العراق في اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية (كلية الهندسة / جامعة الكوفة) موبيل: 009647810001211 هاتف: 009647801315352 E-mail: ali_ altamimy@yahoo.com</p>	السيد/ عمار عبد الرازق عيسى الدكتور المهندس/علي عبد الحسين مجبل التميمي	جمهورية العراق
المستشار بالأمانة العامة للمجلس الأعلى للتخطيط	المهندس/ سلطان بن حمدون الحارثي	سلطنة عمان
<p>مدير دائرة المواصفات والكودات ت: 00970592899221 Email: wjabarin@mpwh.pna.ps</p>	المهندس/ وسيم جبارين	دولة فلسطين
<p>رئيس قسم كودات ومواصفات التشييد ومواد البناء - إدارة المواصفات والمقاييس بالهيئة العامة القطرية للمواصفات والتقيسى. ت: 0097455833222 Email: nalnaemi@yahoo.com nbnaemi@qs.gov.qa</p>	السيد/ ناصر بخيت النعيمي	دولة قطر
		جمهورية القمر المتحدة
<p>مدير إدارة ضبط الجودة جوال: 0096599019869 Ibrahim.alnashi@pahw.gov.kw مدير إدارة التصميم جوال: 55555237 Nasser.alsaeed@pahw.gov.kw</p>	المهندس/إبراهيم الناشئ المهندس/ناصر عبد الكريم السعيد 48	دولة الكويت

الوظيفة	منسق الاتصال	الدولة
مهندس في المديرية العامة للتنظيم المدني هاتف: 009613316237	السيد/ رودلف حداد	جمهورية اللبنانية
مدير إدارة البحوث والدراسات - وزارة الإسكان والتعمير هاتف: 00218925000510 Email:ziadyousef73@gmail.com مهندس بوزارة الإسكان والتعمير هاتف: 00218918660167 - 00218922868042 Email:eng.dadoush@gmail.com	الدكتور/ زياد يوسف المزوغي المهندس/ محمد علي دعدوش	دولة ليبيا
رئيس لجنة الكودات العربية - جمهورية مصر العربية Email: o.omima@hotmail.com جوال: 00201001601985 الأستاذ المساعد بمعهد بحوث فيزيقا المنشآت والعوامل البيئية المحيطة بالمركز - منسق الاتصال جوال:0020106797367 E-mail:M_raizik2005@yahoo.com	أ.د.م/أميمة صلاح الدين الدكتور المهندس / محمود محمد عبد الرازق	جمهورية مصر العربية
رئيس قسم التقنين والنهوض بالجودة بمديرية الجودة والشؤون التقنية ت: +212537577580 Email: tbenamra@yahoo.fr رئيسة قسم التطوير المعماري والاستدامة ت: +212537577143 Email:Jamila.elharizi@gmail.com	السيد/ توفيق بنعمرة السيدة/جميلة الحريزي	المملكة المغربية
المدير المساعد لإدارة المباني والتجهيزات العمومية وزارة الاسكان والاستصلاح الترابي ت: 0022244482017 Email: mzamel@habitat.gov.mr مهندس معماري - رئيس مصلحة الدراسات بإدارة المباني والتجهيزات العمومية ت: 002222224555616 Email: yyahfd5@gmail.com	السيد/ محمد ولد الزامل السيد/ الشيخ مولاي عبد المالك	الجمهورية الإسلامية الموريتانية
مستشار وزارة الأشغال العامة والطرق - وزارة الأشغال العامة والطرق هاتف: +967774214375 /+967737963000 +9672242520 E-mail:mutaafi@hotmail.com 'mr.abdullahmutaafi@gmail.com'	م/ عبدالله محمد علي متعافي	الجمهورية اليمنية

مرفق رقم 10

The Permanent Mission
of The Republic of Yemen
to The League of
Arab States



الجمهورية العربية اليمنية
لدى
جامعة الدول العربية

التاريخ ٥ / ١٢ / ٢٠٢٣

الرقم ١٧٤٠٧ / ٥٥٥٢ / ٢٠٢٣

17407
05 DEC 2023

تهدي المندوبية الدائمة للجمهورية اليمنية لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) الموقرة.

بالإشارة التي تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية والتي عقدت بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية خلال الفترة من ١٠-١٢ سبتمبر ٢٠٢٣ م، واستنادا إلى قرار اللجنة الدائمة بشأن تعبئة الاستبيان حول تطبيق الكوات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية.

تود المندوبية الدائمة الافادة بأنه قد تم تعبئة الاستبيان من قبل الجهات المعنية بالجمهورية اليمنية ومرفق لكم نسخة من الاستبيان.

وتغتنم المندوبية الدائمة للجمهورية اليمنية لدى جامعة الدول العربية هذه المناسبة لتعرب عن فائق تقديرها واحترامها للأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) الموقرة.

محمد

28 Amin El Rafel St-El Messaha Square - Dokki - Cairo - Egypt
Email : permanentyem@gmail.com Tel: 33386618-37492508 Fax:33356939

٢٨ شارع أمين الراضي - ميدان المساحة الدقي - الجيزة - جمهورية مصر العربية
تليفون : ٣٣٣٨٦٦١٨ - ٣٧٤٩٢٥٠٨ فاكس : ٣٣٣٥٦٩٣٩

استبانة حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الجمهورية اليمنية

الدكتور/ علي التميمي

نائب رئيس اللجنة الدائمة لكودات البناء العربي الموحد

منسق دولة العراق الشقيق في اللجنة الدائمة لكودات البناء العربي المحترم

تليذا لقرار الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية الموحد في اجتماعها المنعقد بتاريخ ١٧ / ٩ سبتمبر ٢٠٢٣م في القاهرة ، نرفع لكم استمارة الاستبيان ادناه بعد تعينها من استخلاص آراء المختصين في المرافق العلمية والبحثية والتنفيذية حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الجمهورية اليمنية .

الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالي					
1- هل صدرت في دولتكم كودات بناء محلية في تخصصات مختلفة					
نعم	العدد	كلا			
		✓			
2- هل شارك بلدكم في اصدار كودات عربية موحدة					
نعم	العدد	كلا			
		✓			
3- هل يقوم بلدكم بتطبيق كودات بناء اجنبية بموجب عقد لاستلاكمه حق الملكية الفكرية لتلك الكودات					
نعم	كلا				
	✓				
4- ما هي الكودات المعتمدة في التدريس وفي الرسائل والاطروحات في الجامعات في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
	✓				
بعض الكودات العربية الموحدة يتم الاستفادة منها مثل الكود العربي الموحد للزلزل وكذلك كود مباني الجدران الحاملة.					
5- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث التطبيقية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
	✓				
مثل الكود الأمريكي او البريطاني سابقا الاوروبي الموحد حاليا (بدون اعتماد رسمي من الحكومة)					
6- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث الاكاديمية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
	✓				

8- ما هي الكودات التي يخطط لتحديثها دوريا في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
لا يوجد يتم متابعه الكودات الاجنبية المحدثة					
9- ما هي الكودات التي يطلب قانون البناء التاخذ في بلدكم الالتزام بتطبيقها					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
لا يشتر قانون البناء التي اي كودات					
10- ما هي الكودات التي تقدم وتناقش في ورش العمل والدورات التدريبية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
الكود الأمريكي او البريطاني سابقا/ الاوربي الموحد حاليا					
11- ما هي الكودات التي يشار الى اعتمادها وتطبيقها في المطويات التعريفية (البروشورات) الصادرة عن الجهات المعنية بالكودات في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
لا توجد					
12- ما هي الكودات التي تعد لها شروحات (commentaries) و مساعدات تصميمية (design aids) في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
الجزء الثاني : استطلاع الإجراءات والحلول المطلوبة					
1- هل لديكم اطلاع على جهود وقرارات الجامعة العربية لتطبيق كودات بناء عربية موحدة في جميع البلدان العربية ؟					
نعم			كلا		
2- تستند الجامعة العربية على عدة مبررات لتطبيق كودات بناء موحدة في جميع البلدان العربية منها:					
ا- تشابه ظروف العمل في الدول العربية					
ب- أهمية توحيد الجهود في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات الفنية المتبعة					
ج- تسهيل عمل المثلثين والاستشاريين وتحرير تجارة خدمات التشييد بين الدول العربية					
د- تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية					
يرجى بيان قناعتكم بالمبررات المذكورة انفا					
مقتنع تماما	مقتنع نوعا	محايد	غير مقتنع	غير مقتنع تماما	
	✓				
تضمن الكودات العربية مبادئ عامة ويفضل ان يكون هناك معايير خاصة بكل دولة تعتمد على جودة تنفيذ الاعمال والخصوصية البيئية وغيره كما هو الحال في دول الاتحاد الاوربي					
National Application Documents (NAD)					
3- هل تسمح التعليمات النافذة في بلدكم بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والاشراف للأبنية والمشاريع					
نعم			كلا		
نظريا نعم من خلال جهود شخصية للمنسق الوطني في متابعة الجامعات والوزارات المعنية					

4- يرجى تحديد الجهة صاحبة القرار في الموافقة على تطبيق الكودات العربية الموحدة في بلدكم وزارة الأشغال العامة والطرق - مجلس الوزراء					
5- يرجى بيان الرأي في الحلول المدرجة لاحقاً لتسهيل الالتزام بقرارات الجامعة العربية بخصوص تطبيق كودات عربية موحدة في جميع البلدان العربية					
أولاً: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لاعتماد تطبيق الكودات العربية الموحدة لديها					
مناسب جداً	مناسب	مناسب نوعاً	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
✓					
ثانياً: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوازي مع الكودات المحلية أو الأجنبية					
مناسب جداً	مناسب	مناسب نوعاً	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
✓					
ثالثاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة					
مناسب جداً	مناسب	مناسب نوعاً	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
✓					
رابعاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد المهندسين العرب لإصدار قرار يطلب من نقابات المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في عملها					
مناسب جداً	مناسب	مناسب نوعاً	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
✓					
5- إذا كانت لديكم اقتراحات إضافية يرجى التفضل بإدراجها					
<ul style="list-style-type: none"> - تشجيع الدول العربية على إنشاء لجان وطنية للكودات العربية الموحدة - تطوير مراكز البحوث المحلية لتشجيع البحوث العلمية في تطوير الكودات العربية الموحدة بما يتناسب مع الخصوصيات المحلية - اعتماد موازنات مالية لهذا الغرض وتوفير تمويلات عربية لمساعدة الدول الغير قادرة على ذلك - اعداد برامج عربية ومحلية للتدريب والترويج للكودات العربية الموحدة 					

السيدة الاستاذة / شهيرة حسن وهبي

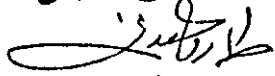
مدير إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث
جامعة الدول العربية

تحية طيبة وبعد ،،

يسعدني أن أرفق لسيداتكم إستمارة الإستبيان التي تم تعميمها بواسطة السيد الدكتور/
على التميمي ممثل دولة العراق وقد تم تعبئتها بواسطة المختصين للتكرم بالإحاطة والتنبيه بما
يلزم.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،

م . طارق شفيق عفيفي



مدير عام المكتب الفني لرئيس مجلس ادارة
المركز القومي لبحوث الإسكان والبناء
ومنسق الإتصال للجنة الكودات العربية
الموحدة للبناء - مصر

استبانة حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية

السيدة/ السيد

المحترم / المحترمة

تسعى الأمانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية الى اتخاذ إجراءات وخطوات فاعلة لتنفيذ قرارات الجامعة العربية في تطبيق كودات بناء موحدة في جميع الدول العربية لما لذلك من أهمية بالغة في تحقيق اهداف الجامعة العربية في توحيد الجهود العربية في مختلف الصعد. وقد أظهرت التجربة السابقة عدم تحقق الهدف المنشود في قيام جميع الدول العربية بتطبيق كودات البناء الموحدة. وبناء على ما تقدم جرى اعداد هذا الاستبيان لغرض التوصل الى أنجع الحلول والإجراءات لتحقيق الغرض من اصدار كودات بناء عربية موحدة. نأمل بمساهمتكم الكريمة في ملء هذه الاستبانة المساعدة في إثراء الآراء والخطة لتحقيق الطموح من هذا العمل. وتقبلوا وافر الاحترام

الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالي					
١- هل صدرت في دولتكم كودات بناء محلية في تخصصات مختلفة					
نعم	العدد	كلا			
✓	٢٥				
٢- هل شارك بلدكم في اصدار كودات عربية موحدة					
نعم	العدد	كلا			
✓	١١				
٣- هل يقوم بلدكم بتطبيق كودات بناء اجنبية بموجب عقد لامتلاكه حق الملكية الفكرية لتلك الكودات					
نعم	كلا				
	✓				
٤- ما هي الكودات المعتمدة في التدريس وفي الرسائل والاطروحات في الجامعات في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓			✓	✓	
٥- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث التطبيقية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓			✓	✓	
٦- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث الأكاديمية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓			✓	✓	
٧- ما هي الكودات المشار اليها في الموقع الالكتروني للجهة المعنية بالكودات في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓			✓	✓	
٨- ما هي الكودات التي يخطط لتحديثها دوريا في بلدكم					

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓				✓	
٩- ما هي الكودات التي يطلب قانون البناء النافذ في بلدكم الالتزام بتطبيقها					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓					
١٠- ما هي الكودات التي تقدم وتناقش في ورش العمل والدورات التدريبية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓			✓	✓	
١١- ما هي الكودات التي يشار الي اعتمادها وتطبيقها في المطويات التعريفية (البروشورات) الصادرة عن الجهات المعنية بالكودات في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓					
١٢- ما هي الكودات التي تعد لها شروحات (commentaries) و مساعدات تصميمية (design aids) في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
✓					
الجزء الثاني : استطلاع الإجراءات والحلول المطلوبة					
١- هل لديكم اطلاع على جهود وقرارات الجامعة العربية لتطبيق كودات بناء عربية موحدة في جميع البلدان العربية ؟					
نعم			كلا		
✓					
٢- تستند الجامعة العربية على عدة مبررات لتطبيق كودات بناء موحدة في جميع البلدان العربية منها:					
ا- تشابه ظروف العمل في الدول العربية .					
ب- أهمية توحيد الجهود في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات الفنية المتبعة					
ج- تسهيل عمل المنفذين والاستشاريين وتحرير تجارة خدمات التشييد بين الدول العربية .					
د- تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية .					
يرجى بيان قناعتكم بالمبررات المذكورة انفا					
مقتنع تماما	مقتنع نوعما	محايد	غير مقتنع	غير مقتنع تماما	
✓					
٣- هل تسمح التعليمات النافذة في بلدكم بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والاشراف للأبنية والمشاريع					
نعم			كلا		
✓					
٤- يرجى تحديد الجهة صاحبة القرار في الموافقة على تطبيق الكودات العربية الموحدة في بلدكم					
وزارة الاسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية					
٥- يرجى بيان الرأي في الحلول المدرجة لاحقا لتسهيل الالتزام بقرارات الجامعة العربية بخصوص تطبيق كودات عربية موحدة في جميع البلدان العربية					

أولاً: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار بطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لاعتماد تطبيق الكودات العربية الموحدة لديها

مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعما	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما
	✓				

ثانياً: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار بطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوازي مع الكودات المحلية او الأجنبية

مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعما	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما
	✓				

ثالثاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار بطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة .

مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعما	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما
	✓				

رابعاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد المهندسين العرب لإصدار قرار بطلب من نقابات المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في عملها .

مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعما	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما
	✓				

٥٠ - إذا كانت لديكم اقتراحات إضافية يرجى التفضل بأدراجها

الطلب من المجلس الاقتصادي والاجتماعي بجامعة الدول العربية مخاطبة الوزارات والجهات المسؤولة عن إصدار الكودات العربية للبناء لتوفير ميزات للافصاف على إعداد وتحديد ونشر والتدريب على كودات البناء العربية الموحدة .



المنذوبية الدائمة
للجمهورية العربية السورية
لدى جامعة الدول العربية
القاهرة

06180

2 MAY 2024

الرقم : ١٣١
التاريخ : ٢٠٢٤/٥/١

تهدي المنذوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية لدى جامعة الدول العربية
بالقاهرة أطيّب تحياتها إلى الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة
الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث).

وإشارة إلى مذكرة الأمانة رقم ٢٤/٢٩٩/٥/٣/٧ تاريخ ٢٥/٢/٢٠٢٤، حول تنفيذ القرار
رقم (١٨ - د.٤٠ - ٢٠٢٣/١٢/١٩)، الفقرة رابعاً، والمرفق بها استبيان حول تطبيق
الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية.

تتشرف المنذوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية بإيداعها نسخة عن هذا الاستبيان
بعد أن تم استكمال المعلومات المطلوبة فيه.

تغدو المنذوبية ممتنة فيما لو تم إيداعه لدى الجهات ذات العلاقة.

تفتنم المنذوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية هذه المناسبة لتعرب للأمانة
العامة لجامعة الدول العربية الموقرة عن فائق التقدير والاعتبار.



الأمانة العامة لجامعة الدول العربية
(القطاع الاقتصادي - إدارة الإسكان والموارد
المائية والحد من الكوارث)
القاهرة

26/02 2024 7:05PM FAX 2146254

اصلاحات حول تنفيذ الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية

السيد/ السيدة

المحترم / المحترمة

بسم الأمانة العامة للجنة الدائمة لكودات البناء العربية التي تتخذ اجراءات وتعديلات خاصة لتنفيذ القوانين المنظمة العربية في تطوير كودات بناء موحدة في جميع الدول العربية لما آلتها من أهمية خاصة في تحقيق اهدافه الرئيسية العربية في توحيد الجودة العربية في مختلف المصنوع وفي النهوض بالتجربة الصناعية عدم تحقيق الهدف المنشود في تمام جميع الدول العربية وتطبيق كودات البناء الموحدة وبخاصة تطوير ما يتكلم جريان اعداد هذا الاكزيون لتضمن التوصل الى النوع الملزم والاجراءات لتحقيق الغرض من اصدار كودات بناء عربية موحدة. كلنا بمتابعة اهتمام اللجنة في ملء هذه الاستبانة للمساعدة في التزام الأراء وبالخطوات لتحقيق الطرح مع صلا العمل والتعاون والاحترام

الجزء الأول : استطلاع الواقع الفعلي

1- هل تتوفر في دولتم كودات بناء محلية في تخصصات مختلفة

نعم	لا
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2- هل شارك بلدكم في اصدار كودات عربية موحدة

نعم	لا
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3- هل يتم بكم تطبيق كودات بناء اجنبية بموجب تلك الامتلاك حتى الملكية الفكرية تلك المعروفة

نعم	لا
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

4- ما هي الكودات المستخدمة في التصميم وفي الرسام والاطروحات في الجامعات في بلدكم

المصرية	الاجنبية	العربية الموحدة	المصرية + الاجنبية	المصرية + العربية الموحدة	جميع الكودات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5- ما هي الكودات المستخدمة في اجراء المصنوع لتطبيقه في بلدكم

المصرية	الاجنبية	العربية الموحدة	المصرية + الاجنبية	المصرية + العربية الموحدة	جميع الكودات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6- ما هي الكودات المستخدمة في اجراء المصنوع الانشائية في بلدكم

المصرية	الاجنبية	العربية الموحدة	المصرية + الاجنبية	المصرية + العربية الموحدة	جميع الكودات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7- ما هي الكودات المبني لها في الموقع الالكتروني للجنة المصرية بتكليف في بلدكم

المصرية	الاجنبية	العربية الموحدة	المصرية + الاجنبية	المصرية + العربية الموحدة	جميع الكودات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

25/02 2024 7:05PM FAX 2146254

إتم ما هي اللوائح التي يخطط لتعديلها دوريا في بلدكم				
المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية	جميع اللوائح
				<input checked="" type="checkbox"/>
وهي ما هي اللوائح التي يخطط لتعديلها في بلدكم في الأوقات المتبقية				
المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية	جميع اللوائح
				<input checked="" type="checkbox"/>
10- ما هي اللوائح التي تخدم وتكتفي في دول الوطن والنوادي العربية في بلدكم				
المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية	جميع اللوائح
				<input checked="" type="checkbox"/>
11- ما هي اللوائح التي يشار إلى اعتمادها وتطبيقها في المنظمات العربية (الهيئات) الصادرة عن الجهات المختصة بالولايات في بلدكم				
المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية	جميع اللوائح
				<input checked="" type="checkbox"/>
12- ما هي اللوائح التي تعد لها مبررات (commonalties) أو مميزات تصميمية (design aids) في بلدكم				
المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية	جميع اللوائح
				<input checked="" type="checkbox"/>
الجزء الثاني - استطلاع الإجراءات والحلول المطلوبة				
1- هل تدرج (تطلع) على جوده وفراغته للجامعة العربية لتطبيق كودات بلدكم عربية موحدة في جميع البلدان العربية ؟				
نعم <input checked="" type="checkbox"/> لا <input type="checkbox"/>				
2- هل تملك الجامعة العربية على عدة منارات لتطبيق كودات بلدكم موحدة في جميع البلدان العربية ملها: <ul style="list-style-type: none"> أ- تلبية لفرق العمل في الدول العربية ب- أهمية توحيد الجهود في ميدان صناعة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات الفنية المشقة ج- تمثيل الدول الملتزمين والاستثماريين وكهذين تجارة خدمات التثقيف بين الدول العربية د- تشجيع الاستثمار للطرفين ورفع المستوى المهني للمواطنين بالبلدان العربية يرجى بيان احتياجاتكم والمبررات المذكورة أعلاه.				
مطلق تماما	مطلق لوجها	محدد	غير مطلق	غير مطلق تماما
				<input checked="" type="checkbox"/>
3- هل تخطط لتعديل كودات بلدكم في ضوء كودات العربية الموحدة أثناء في التصميم والتطبيق والاعتماد في الأمانة والانشاء				
نعم <input checked="" type="checkbox"/> لا <input type="checkbox"/>				
4- هل تخطط لتعديل كودات بلدكم في ضوء كودات العربية الموحدة أثناء في التصميم والتطبيق والاعتماد في الأمانة والانشاء				
نعم <input checked="" type="checkbox"/> لا <input type="checkbox"/>				

إصدار من نقابة المهندسين واعتماد وتصميم من رئاسة الوزارة

Handwritten signatures and stamps.

26/02 2024 7:06PM FAX 2146254

<p>لما يرجى بوجاهة التماس على الطول المدرجة لاحقا لتسهيل الالتزام بقرارات الجامعة للعربية بخصوص تنظيم الخدمات العربية موجودة في جميع البلدان العربية</p>					
<p>أرجو قيام الجامعة العربية بالتكفل بالقرارات التي من الدول العربية إصدار التشريعات أو تعليمات لاستيفاء التبريق (الخدمات العربية الموجودة لديها)</p>					
مناصب جدا	مناصب	مناصب نوصفا	مناصب	غير مناصب	غير مناصب
					تماما
<p>أرجو قيام الجامعة العربية بالتكفل بالقرارات التي من الدول العربية إصدار التشريعات أو تعليمات لتبريق الخدمات العربية الموجودة لديها فأحد الخيارات المتاحة بالتوازي مع التوددات المحلية أو الأجنبية</p>					
مناصب جدا	مناصب	مناصب نوصفا	مناصب	غير مناصب	غير مناصب
					تماما
<p>لنأخذ بالتفوق والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والتكفل بالخدمات الجامعة للتوددات العربية الموجودة في المناطق الترابية للطلبة</p>					
مناصب جدا	مناصب	مناصب نوصفا	مناصب	غير مناصب	غير مناصب
					تماما
<p>أرجو قيام الجامعة العربية بالتكفل بالقرارات التي من الدول العربية إصدار التشريعات أو تعليمات لتبريق الخدمات العربية الموجودة لديها فأحد الخيارات المتاحة بالتوازي مع التوددات المحلية أو الأجنبية</p>					
مناصب جدا	مناصب	مناصب نوصفا	مناصب	غير مناصب	غير مناصب
					تماما
<p>وهذا إذا كانت لديكم الترخيصات المطلوبة يرجى التفضل بالرد عليها</p>					
<p>لديهم</p>					



*The Permanent Representation
of the Kingdom of Morocco
to the League of Arab States*



المنـدوبية الدائمة
للمملكة المغربية
لدى جامعة الدول العربية

04145

2024/3/20

20 MAR 2024

رقم : 511

تهدي المنـدوبية الدائمة للمملكة المغربية لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي-إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث)، وتبعا لمذكرتها رقم 7/3/5/299/24 بتاريخ 2024/2/25، نتشرف بأن تبعث إليها، رفقة، الاستبيان المتعلق بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الدول العربية، بعد استيفاءه من طرف وزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياسة المدينة بالمملكة المغربية.

وتفتتم المنـدوبية الدائمة للمملكة المغربية لدى جامعة الدول العربية هذه المناسبة لتعرب للأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي-إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) عن فائق تقديرها.

الأمانة العامة لجامعة الدول العربية
القطاع الاقتصادي والإسكان والحد من الكوارث
إدارة الإسكان والحد من الكوارث
جامعة الدول العربية



المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
			X		
11- ما هي الكودات التي يشار إلى اعتمادها وتطبيقها في المستويات التعريفية (الترويضات) الصادرة عن الجهات المختصة بالكودات في بلدكم					
المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
					X
12- ما هي الكودات التي تعد لها شروحات (commentaries) و مساعدات تصميمية (design aids) في بلدكم					
المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
					X
الجزء الثاني: استطلاع الإجراءات والحلول المطلوبة					
1- هل لديكم اطلاع على جهود وأقرارات الجامعة العربية لتطبيق كودات بناء عربية موحدة في جميع البلدان العربية ؟					
نعم			كلا		
2- تستند الجامعة العربية على عدة مبررات لتطبيق كودات بناء موحدة في جميع البلدان العربية منها:					
أ- تلبية ظروف العمل في الدول العربية					
ب- أهمية توحيد الجهود في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات الفنية المتبعة					
ج- تسهيل عمل المهندسين والاشتراطيين وتحرير تجارة خدمات التشييد بين الدول العربية					
د- تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية					
يرجى بيان قناعتكم بالمبررات المذكورة أعلاه					
ملتفت تماما	ملتفت نوعا ما	محايد	غير ملتفت	غير ملتفت تماما	
	X				
3- هل تسمح المنظمات المتألفة في بلدكم بتطبيق الكودات لترعية الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والأشغال للأبنية والمشيدين					
نعم			كلا		
4- يرجى تحديد الجهة صاحبة القرار في الموافقة على تطبيق الكودات العربية الموحدة في بلدكم					
5- يرجى بيان للرأي في الحلول المتدرجة لاحقا لتسهيل الالتزام بأقرارات الجامعة العربية بخصوص تطبيق كودات عربية موحدة في جميع البلدان العربية					
أولاً: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع أو تعليمات لاعتماد تطبيق الكودات العربية الموحدة لديها					
مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعا ما	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما
				X	



استبيان حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية

الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالي					
1- هل صدرت في دولتكم كودات بناء محلية في تخصصات مختلفة					
نعم	العدد	كلا			
X	85				
2- هل شارك بلدكم في إصدار كودات عربية موحدة					
نعم	العدد	كلا			
		X			
3- هل يقوم بلدكم بتطبيق كودات بناء اجنبية بموجب عقد امتلاك حق الملكية الفكرية لتلك الكودات					
نعم					
	كلا X				
4- ما هي الكودات المعتمدة في التدريس وفي الرسائل والاطروحات في الجامعات في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
		X			
5- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث التطبيقية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
			X		
6- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث الاكاديمية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
			X		
7- ما هي الكودات المنشار اليها في المواقع الالكترونية لتجربة المحنة بالكودات في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
					X
8- ما هي الكودات التي يخطط لتعديلها دوريا في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
					X
9- ما هي الكودات التي يطلب قانون البناء التناقد في بلدكم الالتزام بتطبيقها					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
					X
10- ما هي الكودات التي تقدم وتنتشر في ورش العمل والدورات التدريبية في بلدكم					



ثانياً: قيام الجامعة العربية بتطبيق قرار بطلب من الدول العربية إصدار تشريع أو تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخبرات المتاحة بالتوازي مع الكودات المتعددة أو الأجنبية					
مناسب جداً	مناسب	مناسب نوعاً ما	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
				X	
ثالثاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار بطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة					
مناسب جداً	مناسب	مناسب نوعاً ما	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
		X			
رابعاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد المهندسين العرب لإصدار قرار بطلب من نقابات المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في عملها					
مناسب جداً	مناسب	مناسب نوعاً ما	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
				X	
5- إذا كانت تدوكم التراخيص إشغالية يرجى التفضل ومراجعتها					
*المرجو استبدال عبارة "اعتماد" في النقطة الثالثة التي تخص التعاون والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار بطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية لتطلبه بـ "أرجح الكودات العربية الموحدة كذلك في المناهج الدراسية للطلبة"					



المنذوبية الدائمة
للجمهورية العربية السورية
لدى جامعة الدول العربية
القاهرة

الرقم : ١٣١
التاريخ : ٢٠٢٤/٥/١

و ليد
الاتحاد الاكاديمي
7/5
2024

**تهدي المنذوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية لدى جامعة الدول العربية
بالقاهرة أطيب تحياتها إلى الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة
الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث).**

وإشارة إلى مذكرة الأمانة رقم ٢٤/٢٩٩/٥/٣/٧ تاريخ ٢٤/٢/٢٥، حول تنفيذ القرار
رقم (ق ١٨ - د.ع ٤٠ - ٢٠٢٣/١٢/١٩)، الفقرة رابعاً، والمرفق بها استبيان حول تطبيق
الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية.

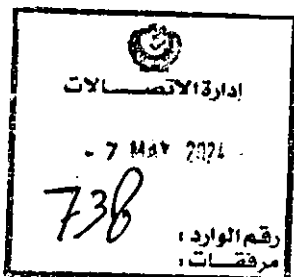
تتشرف المنذوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية بإيداعها نسخة عن هذا الاستبيان
بعد أن تم استكمال المعلومات المطلوبة فيه.

تغدو المنذوبية ممتنة فيما لو تم إيداعه لدى الجهات ذات العلاقة.

**تغتنم المنذوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية هذه المناسبة لتعرب للأمانة
العامة لجامعة الدول العربية الموقرة عن فائق التقدير والاعتبار.**



الأمانة العامة لجامعة الدول العربية
(القطاع الاقتصادي - إدارة الإسكان والموارد
المائية والحد من الكوارث)
القاهرة



استمارة حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية

السيد/ السيدة

المستترم / المستترمة

تسعى الأمانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية إلى اتخاذ إجراءات وخطوات خاصة لتتخذ قرارات الجامعة العربية في تطبيق كودات بناء موحدة في جميع الدول العربية كما أتت من أهمية بالغة في تحقيق أهداف اللجنة العربية في توحيد الجهود العربية في مختلف المصادر. وقد ظهرت للتجربة السهلة عدم تحقق الهدف المنشود في مجال جميع الدول العربية وتطبيق كودات البناء الموحدة. وبناءً على ما تكلمت به من (إعداد هذا الاستبيان) فترى الأمر إلى أجمع الحلول والإجراءات لتحقيق الغرض من إصدار كودات بناء عربية موحدة. تكلمت بحساستكم الكريمة في ملء هذه الاستمارة للمساعدة في التزام الأراء وبالخطوات لتحقيق الطموح من هذا العمل، ولتقبلوا وائل الاحترام.

الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالي

1- هل صدرت في بلدكم كودات بناء محلية في تخصصات مختلفة

نعم	العدد	كلا
<input checked="" type="checkbox"/>	15	

2- هل شارك بلدكم في إصدار كودات عربية موحدة

نعم	العدد	كلا
<input checked="" type="checkbox"/>	3	

3- هل يقوم بلدكم بتطبيق كودات بناء لطبية بموجب عقد لامتلاكه حتى الملكية الفكرية لتلك الكودات

نعم	كلا
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

4- ما هي الكودات المعمدة في التدرين وفي الرسم والاطروحت في الجامعات في بلدكم

المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5- ما هي الكودات المعمدة في اجراء البحوث التطويرية في بلدكم

المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6- ما هي الكودات المعمدة في اجراء البحوث الأكاديمية في بلدكم

المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7- ما هي الكودات المشتمل عليها في المواقع الإلكترونية للجنة المنظمة بالكودات في بلدكم

المحلية	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9- ما هي الكودات التي بخطت لتحديثها دوريا في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	جميع الكودات
10- ما هي الكودات التي يطلب القانون البناء التتالا في بلدكم الالتزام بتطبيقها					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	جميع الكودات
11- ما هي الكودات التي تخدم وتلبيش في ورش العمل والدورات التدريبية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	جميع الكودات
12- ما هي الكودات التي تخدم لها شروحات (commentaries) ومساعدات تصميمية (design aids) في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	جميع الكودات
الجزء الثاني : استطلاع الإجراءات والحلول المطلوبة					
1- هل لديكم اطلاع على جهود وكفارات الجامعة العربية لتطبيق كودات بناء عربية موحدة في جميع البلدان العربية ؟					
نعم	لا				
2- تمتلك الجامعة العربية على عدة منبررات لتطبيق كودات بناء موحدة في جميع البلدان العربية منها:					
- تشابه ظروف العمل في الدول العربية - اهمية توحيد الجهود في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات اللبلة المشجعة - تحسين عمل المثلين والامتنانين وتحرير تجارة خدمات التثبيد بين الدول العربية - تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية					
يرجى بيان قناعكم بالمبررات المذكورة التاء					
مقتنع تماما	مقتنع	معتاد	غير مقتنع	غير مقتنع تماما	
3- هل تسمح للقطاعات الخاطئة في بلدكم بتطبيق الكودات العربية الموحدة البناء في التصميم والتنفيذ والاشراش الألكترونية والمشاريع					
نعم	لا				
4- يرجى تحديد الجهة صاحبة القرار في الموافقة على تطبيق الكودات العربية الموحدة في بلدكم					
اصحاب راسم نقابة المهندسين واعتماد وتصميم من راسم الوزارة					



التاريخ: 24 ابريل 2024

الرقم: ٢٢٤ / ٢٢٤

تهدي المندوبية الدائمة لدولة الكويت أطيب تحياتها الي الأمانة العامة لجامعة
الدول العربية (القطاع الاقتصادي-إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث)

بالإشارة لمذكرة الأمانة العامة لجامعة الدول العربية رقم 7/3/5/299/24
بتاريخ 2024/2/25، بشأن التأكيد على القرار رقم (ق5- ل.ع.د.ك -9-
2023/9/12) الصادر عن الاجتماع التاسع للجنة الدائمة للكودات البناء
العربية بشأن تقييم عمل لجنة الكودات العربية الموحدة للبناء.

ترفق المندوبية لكم قرص مدمج (CD) يتضمن استمارة استبيان حول تطبيق
الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية.

وتنتهز المندوبية الدائمة لدولة الكويت هذه المناسبة لتعرب للأمانة العامة عن فائق
تقديرها وعظيم احترامها.



هـ.س

مرفق رقم 11

Waleed ElSayed ElAraby

From: <abo alhussain al_tamimi <ali_altamimy@yahoo.com>
Sent: Wednesday, July 10, 2024 3:09 AM
To: Waleed ElSayed ElAraby
Subject: استبانة حول تطبيق الكودات العربية الموحدة
Attachments: تقويم تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الدول العربية.pdf; خلاصة الاستبانة.pdf

شارة الى مذكرة الامانة العامة لجامعة الدول العربية المرقمة 24/679/5/3/7 المتعلقة بقرار الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية المرقم 5-رابعاً ج المتضمن تكليف ممثل جمهورية العراق بتجميع مقترحات الدول العربية الخاصة بالاستبيان في وثيقة مجمعة وتقديم عرض يتضمن الاستنتاجات والتوصيات المبنية على اراء الدول العربية يسرنا ارسال الدراسة المطلوبة وتقبلوا فائق الاحترام

المرفقات

1- دراسة

2- ملحق خلاصة الاستبانة

ا.د. علي التميمي
ممثل جمهورية العراق / نائب رئيس اللجنة

تقويم تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الدول العربية .

أ.د. علي التميمي

ممثل جمهورية العراق/ نائب رئيس اللجنة الدائمة

الخلاصة

تهدف هذه الورقة الى دراسة وتقويم إجراءات الدول العربية لتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء والتي اعتمدت من قبل الجامعة العربية ضمن نشاطات اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية. شملت الدراسة اعداد استبانة لجمع البيانات المتعلقة بالإجراءات المتبعة من قبل كل دولة عربية ومقارنتها مع المتطلبات المحددة في المنهج المعتمد لتطبيق الكودات. أشار تحليل البيانات الواردة في الاستبانة عن المؤشرات الحاكمة والتي تحدد واقع حال تطبيق الكودات الموحدة في الدول العربية الى نتائج صادمة. بينت الورقة انه على الرغم من الجهود المتواصلة التي تبذلها الجامعة العربية وتعاون الدول العربية في اعداد وصياغة ومناقشة واعتماد عدد كبير من الكودات العربية، ورغم الرصانة العلمية لتلك الكودات والفائدة التي توفرها للدول العربية الا ان تطبيق الكودات الموحدة من قبل الدول العربية لم يتحقق في الواقع الا في مجال ضيق جدا. هذه الحقيقة اثبتتها إجابات الدول العربية حول عدم اعتماد الكودات العربية في المناهج الدراسية في اغلب الجامعات العربية وكذلك في اجراء البحوث التطبيقية والأكاديمية. وعدم وجود الكودات العربية ضمن الكودات التي يجري تحديثها دوريا او التي يتم التتقيف لتطبيقها في المنشورات والمطويات التعريفية او التي تعد لها شروحات ومساعدات تصميمية في اغلب الدول العربية. وبينت نتائج الاستبانة كذلك اقتصار القوانين المتبعة في اغلب الدول العربية على السماح بتطبيق الكودات المحلية فقط مما يؤكد عدم توفر توجه حقيقي لتطبيق الكودات العربية المعتمدة لدى اغلب الدول العربية. والملفت للنظر ان هذا الواقع ينطبق على الدول الرائدة والابرز نشاطا في حقل اعداد الكودات الموحدة. تضمنت الورقة تشخيصا لمجموعة من المؤشرات السلبية والتي كانت سببا لظاهرة عدم تطبيق الكودات الموحدة، جرى كذلك تحديد مجموعة من المؤشرات الإيجابية التي يتطلب دعمها وتعزيزها.

. واقترحت الورقة مجموعة من الخطط والتوصيات والإجراءات التقويمية المبدئية، والتشريعية، والمرحلية التعزيزية التي يتطلب اتخاذها لمعالجة المؤشرات السلبية وتحجيم تأثيرها. وفي الوقت نفسه الإفادة من المؤشرات الإيجابية وتعويضها لغرض تعديل الكفة باتجاه دعم تحقيق الأهداف التي تسعى الجامعة العربية لتحقيقها في قيام الدول العربية بتطبيق كودات إقليمية موحدة مشتركة

المقدمة

ضمن جهود الجامعة العربية في حقل توحيد الاشرطاطات الفنية لأعمال البناء المعتمدة في الدول الأعضاء والمتمثل في اصدار كودات عربية لأعمال البناء والتي ابتدأت عام 1984 فقد جرى اعتماد عدد من الكودات الموحدة ضمن مراحل ثمانية ويجري العمل حاليا في اعداد كودات المرحلة التاسعة. يتضمن عمل اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية والمرتبطة بالمجلس الاقتصادي والاجتماعي في الجامعة العربية منهجا لتطبيق الكودات الموحدة بعد اعتمادها في جميع الدول العربية. جرى تحديد مرحلة انتقالية لتطبيق الكودات من قبل الدول العربية وكانت اللجنة الدائمة تتابع التقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية في كل دولة عربية عن طريق تقارير دورية تقدم خلال اجتماعات اللجنة. أظهرت متابعة التقارير تلكوا في إجراءات الدول العربية لتطبيق الكودات العربية مما يؤشر انحرافا عن برنامج اللجنة المعد لهذا النشاط. وبعد مناقشة للموضوع خلال الاجتماعات الدورية للجنة الدائمة اتخذ قرار بالاستعانة بالجهات الفنية العربية لأعداد استبانة لتقويم تطبيق الكودات على المستوى الوطني وجمع بيانات حول تنفيذ الكودات العربية في المنطقة العربية للتوصل الى توصيات محددة لدعم عملية تطبيق الكودات على المستوى العربي للوصول الى الهدف الاساسي من تطبيق الكودات. جرى تكليف ممثل جمهورية العراق بأعداد استبانة تتضمن فقرات عن المؤشرات والفعاليات المتعلقة بقيام الدول العربية بتطبيق الكودات العربية الموحدة وتهدف الى مقارنة الإجراءات المتبعة مع المتطلبات المحددة في المنهج المعتمد لتطبيق الكودات. بعد مصادقة استبانة الاستبانة من قبل الخبراء في الدول العربية وزعت على الدول العربية، وأرسلت عشر من الدول العربية اجاباتها عن الاستبانة. تمثل هذه الورقة جهدا لتحليل نتائج الاستبانة وتشخيص المؤشرات السلبية والتي نتج عنها التلكؤ في تطبيق الكودات الموحدة، لأجل وضع الخطط والتوصيات لمعالجتها. كما تضمنت الورقة مجموعة من المؤشرات الإيجابية التي يتطلب الإفادة منها وتعويضها لغرض تعديل الكفة باتجاه تحقيق الأهداف التي تسعى الجامعة العربية لتحقيقها في قيام الدول العربية بتطبيق كودات موحدة مشتركة.

نتائج الاستبانة

جمعت الاجابات المرسله من الدول العربية حول فقرات الاستبيان ليتسنى تحليلها احصائيا ويمثل الجدول الوارد في ملحق الورقة خلاصة بالبيانات المقدمة. لغرض تحليل النتائج والحصول على المؤشرات المطلوبة جرى تحديد التالي:

أه استخراج النسب المئوية لكل إجابة وذلك للإجابات التي تتضمن أرقاما تمثل عدد الدول التي اختارت اجابة معينة. بعد معالجة النتائج رياضيا استخراج النسب المئوية عن طريق حساب مجموع عدد التكرارات لكل اجابة وقسمته على العدد الكلي للإجابات. بهت اما الأسئلة التي تطلب رأي الدول العربية في إجراءات معينة فقد جرى اختيار الرأي الذي يمثل اجابة أغلبية الدول العربية عن طريق إعطاء وزن معياري لكل إجابة، بعدها تجمع الأرقام الناتجة عن ضرب الوزن المعياري لكل رأي في عدد الإجابات التي تمثله وتقسيم المجموع على عدد الإجابات للحصول على ناتج للقسمة. وتختار الإجابة التي يكون ناتج القسمة أقرب الى وزنها المعياري لتمثل رأي أغلبية الدول المشاركة في إجابة فقرات الاستبانة.

مناقشة نتائج الاستبانة للدول المشاركة في إجابة الاستبيان
بعد دراسة وتحليل نتائج الاستبيان يمكن التوصل الى النتائج التالية:

أ- الواقع الحالي لموقف الدول العربية إزاء تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في تلك الدول:

1- عدد الدول المشاركة في اجتماعات اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية او التي اجابت على الاستبيان:
تشير الاحصائيات المتوفرة عن عدد الدول التي تشارك في الاجتماعات الدورية للجنة الدائمة الى ان معدل عدد الدول المشاركة لا يتجاوز عدد الدول التي أرسلت اجاباتها عن الاستبيان اذ بلغ العدد عشر دول عربية.
ان هذا العدد لا يتجاوز نصف عدد الدول المنضوية تحت لواء الجامعة العربية، وهذا مؤشر رئيس على قلة عدد الدول العربية التي تتفاعل مع نشاطات اللجنة الدائمة بدءا من الاطلاع على وجود كودات عربية ناهيك عن متابعة إصدارها ومن ثم تطبيقها.
وعلى اية حال سيتم تحليل النتائج احصائيا اعتمادا على الإجابات التي وصلت بغض النظر عن نسبة الدول التي اجابت على الاستبانة وستعد البيانات ممثلة لمجتمع الدول العربية وبناء الاستنتاجات والتوصيات على وفق النتائج المتحصلة.

2- موقف اصدار الدول العربية لكودات محلية
اشارت نتيجة الاستبانة الى ان 70 % من الدول العربية المشاركة في الإجابة على الاستبانة لديها كودات محلية صادرة عن الدولة نفسها. يمكن الاستنتاج من هذه النتيجة إمكانية اعتماد عدد معتبر من الدول العربية (التي لم تصدر لحد الان كودات محلية) على الكودات العربية الموحدة كأساس لإصدار كودات خاصة بها. ويضمن ذلك قيام تلك الدول بتطبيق الكودات العربية الموحدة.

3- موقف مشاركة الدول العربية في اعداد وصياغة كودات عربية موحدة
بينت نتائج الاستبانة ان 70 % من الدول العربية المشاركة ساهمت او تساهم في اعداد وصياغة عدد من الكودات العربية الموحدة. يلاحظ ان بعض الدول التي ليس لديها كودات محلية قد شاركت في اعداد كودات عربية موحدة ويعد ذلك توجها إيجابيا إزاء تطبيق الكودات العربية. وبالمقابل هنالك دول لديها عدد كبير من الكودات المحلية ولكنها لم تشارك في صياغة كودات عربية موحدة. قد يستنتج من هذه المعلومة انه لا يوجد لدى هذه الدول اهتمام بنشاطات الجامعة العربية في اصدار وتطبيق الكودات الموحدة، لكن أرسيف اجتماعات اللجنة الدائمة يشير الى مساهمة الدول في نشاطات اللجنة الدائمة مساهمة واضحة ولكن لديها وجهة نظر تعتقد انها لا تتوافق مع منهج اعداد الكودات كما سيبين من بقية فقرات الاستبانة. لا بد من الإشارة هنا الى ضرورة قيام اللجنة الدائمة بإجراءات منظمة لأثبت حقيقة عدم وجود تقاطع بين المنهج المعتمد من قبل الجامعة العربية والمنهج المقترح من الدول غير المقتتعة بالمشاركة في صياغة او تطبيق الكودات العربية.

4- حصول بعض الدول على حقوق الملكية الفكرية لكودات اجنبية لاعتمادها في اصدار الكودات المحلية
بينت إجابات الاستبانة ان هنالك 20 % من الدول العربية تقوم بتطبيق اشتراطات كودات عالمية بموجب عقود امتلاك الحقوق مع الجهات صاحبة الملكية الفكرية لتلك الكودات، ويسمح للدول المتعاقدة بإدراج بنود الكودات الاجنبية في الكودات المحلية. من الطبيعي ان القانون الذي ينظم الانفاق على ابتياع حقوق ملكية الكودات الأجنبية يلزم جميع الأطراف المعنية بالعمل بموجب الاشتراطات التي تتضمنها تلك الكودات. وهنا تبرز مسألة صعوبة القناعة بتطبيق كودات أخرى غير الكودات التي صرف عليها البلد تخصيصات مالية معتبرة وينطبق ذلك على الكودات العربية. ان هذه الحالة تمثل عائقا بصعب تجاوزه امام تطبيق الكودات العربية. فعلى الرغم من المساهمات الواضحة لهذه البلدان في نشاطات اعداد وتحديث الكودات كما يظهر من مراجعة فعاليات ونشاطات اللجنة الدائمة الا ان القوانين النافذة في هذه البلدان العربية لا تسمح باي صورة من صور تطبيق الكودات العربية الموحدة. هذا العائق يجب ان يحظى بالاهتمام لغرض إيجاد وسائل ومعالجات قانونية تفسح المجال امام إمكانية تطبيق الكودات العربية بصيغة معينة يتفق عليها فنيا وعمليا. من الجدير بالذكر ان 80 % من الدول العربية لا تواجه هكذا حالة لعدم ابتياعها الحقوق الفكرية لكودات اجنبية.

5- الكودات المعتمدة في التدريس وفي الرسائل والاطروحات في الجامعات
أظهرت نتائج الاستبانة انه يجري تضمين الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية سواء في الدراسات الأولية او الدراسات العليا في 40 % من الدول العربية المشاركة. بينما اعتمدت 70% من الدول الكودات الأجنبية لوحدها او مع الكودات المحلية او العربية. من تحليل هذه النتيجة يمكن الاستدلال على إمكانية الجامعة العربية في اقتناع عدد اخر من الدول العربية للانضمام الى الدول

التي تضمن الكودات العربية الموحدة في مناهجها الدراسية اسوة بالكودات الأخرى عن طريق البيان بان تضمن جميع الكودات في المناهج يتم بالتوازي مع بعضها البعض ولا يعنى ان تحل كودات محل كودات أخرى.

6- الكودات المعتمدة في اجراء البحوث التطبيقية والأكاديمية

تشير النتائج المبينة في الجدول الموجود في الملحق الى ان الكودات الأجنبية تحتل الصدارة بين الكودات المعتمدة عند اجراء البحوث التطبيقية والأكاديمية، إذ انها تعتمد اما لوحدها او مع بقية الكودات المحلية او العربية من قبل 90% من الدول العربية بينما لا تعتمد الكودات العربية في البحوث الا من قبل 20-30% فقط من الدول العربية. هذه الحقيقة تستلزم بذل جهود كبيرة لتبيان الحقائق للباحثين حول أهمية الكودات العربية الموحدة ودورها في توحيد الرؤى والمعالجات الفنية للمشاكل والتحديات الهندسية المشتركة بين الدول العربية للإفادة من تكامل الخبرات والتجارب بين الدول العربية التي تشترك في ظروف متشابهة لضمان كفاءة أفضل للبحوث الميدانية والأكاديمية فضلا عن اختصار الوقت والجهد للتوصل الى النتائج المتبتغة.

7- الإشارة الى الكودات في المواقع الالكترونية للجهة المعنية بالكودات في البلدان العربية

يمثل هذا المتغير مصدقا لمدى تبني الدول العربية لمخرجات عمل الجامعة العربية في حقل توحيد الاشتراطات الفنية لأعمال البناء المعتمدة في الدول الأعضاء والمتمثل بإصدار كودات موحدة. اشارت نتائج الاستبانة الى ان 43% من الدول المشاركة والتي لديها مواقع الكترونية تجري الإشارة الى الكودات العربية الموحدة في تلك المواقع. يمكن ان ترتفع هذه النسبة الى 50% في حالة توفر مواقع الكترونية لباقي الدول اعتمادا على رؤية هذه الدول المستسقة من بقية اجاباتهم على فقرات الاستبانة. يلاحظ ان دولا تعد من انشط الدول العربية في المشاركة في اعداد الكودات العربية لا توجد إشارة في المواقع الالكترونية التابعة لها الى الكودات العربية الموحدة، وقد يكون السبب في ذلك الاهتمام بالكودات المحلية حصرا. يؤثر ذلك ضعفا في التنسيق بين الجهات العاملة في اعداد الكودات العربية وبين الجهات ذات الصلاحية بتطبيق الاشتراطات والمعايير على اعمال البناء في الدول العربية وينتج عن ذلك عدم اشراك الكودات العربية عند اعتماد كودات معينة لتطبيقها في مشاريع البناء. يلزم ذلك قيام الجامعة العربية بالتنسيق مع الجهات العاملة معها والتي تمثل الدول العربية لضمان ادراج الكودات العربية الموحدة في المواقع الالكترونية التابعة لدولهم.

8- الكودات التي يخطط لتحديثها دوريا

بينت النتائج ان اغلبيية الدول العربية المشاركة تخطط لتحديث كوداتها المحلية ولا تمثل الدول التي تخطط للمشاركة في تحديث الكودات العربية الموحدة سوى 25%. تعكس هذه البيانات عدم حصول الكودات العربية على فرص التطبيق في اغلبيية البلدان العربية وبالتالي ضعف التوجه الى شمولها بإجراءات التحديث التي اقتصرت على الكودات المحلية. ان أي اجراء يشجع على تطبيق الكودات العربية الموحدة سيؤدي بالضرورة الى قيام تلك الدول بالتخطيط لتحديثها.

9- الكودات التي يطلب قانون البناء النفاذ الالتزام بتطبيقها

تمثل هذه المسألة حلقة مفصلية في موضوع تطبيق الكودات العربية الموحدة، فالقانون النافذ هو الذي يحدد الدساتير التي تنفذ الاعمال بموجبها ولا يمكن بحال من الأحوال تطبيق أي كود ما لم تسمح القوانين النافذة بذلك. وفي هذا الصدد أظهرت نتائج الاستبانة مؤشرا واضحا حول اقتصار القوانين المنبئة في اغلب الدول العربية على السماح بتطبيق الكودات المحلية فقط ولوحظ وجود دولة واحدة فقط تسمح قوانينها بتطبيق الكودات العربية المقررة. بناء على ما تقدم فإن الخطوة الأساسية التي يستند عليها السعي الى قيام الدول العربية بتبني ثقافة تطبيق الكودات العربية الموحدة هذه الخطوة تعتمد على تضمين القوانين التي تحكم تنفيذ الاعمال الانشائية ما يسمح باعتماد الكودات العربية بالتوازي مع الكودات الأخرى المعتمدة.

10- الكودات التي تقدم وتناقش في ورش العمل والدورات التدريبية

يظهر من نتائج الاستبانة ان الورش والدورات التدريبية التي تقام في الدول العربية تتركز مواضيعها على الكودات المحلية والأجنبية بالدرجة الأساس اذ بلغت نسبة تعلق الورش او الدورات بكل منها (50%). اما الكودات العربية الموحدة فلم تزد نسبة الدول التي تقيم الدورات حولها ال (30%). تتوافق هذه النتائج مع بقية مواضيع الاستبانة حول تراجع مستوى الاهتمام بتطبيق الكودات العربية.

11- الكودات التي يشار الى اعتمادها وتطبيقها في المطويات التعريفية (البروشورات) الصادرة عن الجهات المعنية

تؤكد نتائج الاستبانة لهذه الفقرة بقية النتائج التي تفيد بتركيز الدول العربية اهتمامها على الكودات المحلية والتنقيف لتطبيقها والتدريب عليها اذ تبين ان ما يقرب من 80% من الدول العربية المشاركة تتقف لكوداتها المحلية ولا توجد سوى دولة واحدة فقط تتضمن المطويات التعريفية الصادرة عنها إشارة الى الكودات العربية.

12- الكودات التي تعد لها شروحات (commentaries) ومساعدات تصميمية (design aids)

اشارت النتائج الى ان جميع الدول العربية لا تعد شروحات او مساعدات تصميمية للكودات العربية الموحدة عدا دولة واحدة فقط، اذ بينت البيانات الوارد في الجدول في الملحق ان نشاط الدول في هذا المجال واسوة ببقية المجالات كان منصبا على الكودات المحلية والأجنبية، اذ بلغت نسبة الدول المهتمة باعداد الشروحات والمساعدات للكودات المحلية (50%) وللکودات الأجنبية (38%). من الدول المشاركة على التوالي. من السهولة الاستنتاج ان هذا الواقع مرتبط بعدم الالتزام بتطبيق الكودات العربية في المشاريع او تضمينها في المناهج الدراسية للجامعات وبذلك تنتفي الحاجة الى اصدار شروحات او مساعدات تسهل تطبيقها.

ب- الإجراءات والحلول المطلوبة:

تضمنت الاستبانة استطلاعاً لآراء الدول العربية في مجموعة من الإجراءات والحلول المقترحة لتفعيل وتسهيل تطبيق الدول العربية للقرارات المتخذة من قبل الجامعة العربية بتطبيق الكودات الموحدة للبناء في جميع الدول العربية. انصبت المقترحات على محاولة إزالة العقبات وتقريب وجهات النظر بين الدول العربية وإيجاد مساحة مشتركة تساعد على توفير المبرر الفني والقانوني والعملية لتطبيق كودات عربية بالتوافق مع الكودات المحلية أو الأجنبية المعتمدة في كل دولة.

1- اطلاع الدول على جهود وقرارات الجامعة العربية لتطبيق كودات بناء عربية موحدة

استهدفت الاستبانة استقصاء مدى معرفة الدول العربية بالجهود التي تبذلها الجامعة العربية لأعداد كودات عربية موحدة لأعمال البناء على أن تطبق من قبل جميع الدول العربية ومدى دراية الدول بالقرارات الصادرة عن الجامعة العربية في هذا المجال. وقد تبين من النتائج أن جميع الدول العربية المشاركة في اجابة الاستبانة لديها اطلاع على اجراءات الجامعة العربية لإصدار كودات موحدة فضلاً عن السعي لتطبيقها في جميع الدول العربية. تشير هذه النتيجة الى سهولة التواصل مع الجهات المعنية في الدول المشاركة لمناقشة الوسائل المطلوبة لإنجاح جهود الجامعة العربية في هذا المضمار. من الجدير ذكره هنا انه قد يتطلب التواصل مع بقية الدول العربية التي لا تشارك في نشاطات اللجنة الدائمة لكودات البناء العربية والتي لم ترسل اجاباتها حول الاستبانة والتي يمثل عددها أكثر من نصف عدد الدول العربية اذ قد لا يكون عدم تفاعل هذه الدول مع نشاطات الجامعة العربية ناتجا عن عدم الاهتمام او عدم الرغبة في المشاركة بل قد يكون السبب في ذلك عدم الاطلاع او عدم المبادرة الى اشراكهم في هذا الجهد العربي المشترك. ويعضد هذا الاستنتاج المساهمات الناهضة لهذه الدول في نشاطات وفعاليات الجامعة الأخرى. لذا ينبغي قيام اللجنة الدائمة بوضع برنامج للتواصل ودعوة الدول العربية غير المشاركة في اجتماعات اللجنة الدائمة خلال السنوات الخمس الأخيرة الى المساهمة الفاعلة في جهود اعداد وتطبيق الكودات العربية الموحدة.

2- قناعة الدول العربية في مبررات تطبيقها كودات بناء موحدة.

استندت الجامعة العربية على عدة مبررات لتطبيق كودات بناء موحدة في جميع البلدان العربية مثل تشابه ظروف العمل في الدول العربية وأهمية توحيد الجهود في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات الفنية المتبعة ولتسهيل عمل المنفذين والاستشاريين وتحرير تجارة خدمات التشييد بين الدول العربية فضلاً عن تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية.

ولدى استقصاء آراء الدول العربية في مدى قناعتها بالمبررات المذكورة انفا بينت نتائج الاستبانة ان الدول العربية المشاركة في الإجابة كانت مقتنعة بالمبررات بل ان نسبة 40% من الدول كانت مقتنعة تماماً بها. يعد توفر القناعة وحسب هذه النتيجة مؤشراً إيجابياً يشجع على الاستمرار في الجهد لتحقيق هدف الجامعة العربية في قيام الدول العربية بتطبيق كودات موحدة لأعمال البناء.

3- مدى سماح التعليمات النافذة في البلدان العربية بتطبيق الكودات الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والإشراف.

توافقاً مع الفقرة التي تضمنها الجزء الأول من الاستبانة والخاصة بالكودات التي يطلب قاتون البناء النافذ في كل بلد الالتزام بتطبيقها والتي أظهرت نتائج الاستبانة اقتصار القوانين المتبعة في اغلب الدول العربية على السماح بتطبيق الكودات المحلية فقط. ولأجل استقصاء وجود موانع قانونية في التعليمات المتبعة لدى الدول لا تسمح بتطبيق الكودات العربية جرى استبانة مدى سماح التعليمات النافذة بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والإشراف للأبنية والمشاريع في البلدان العربية. نتيجة الاستبانة كانت مشجعة جداً إذ ان ما يقرب من (80%) من الدول العربية اجابت بإمكانية تطبيق كودات عربية موحدة بموجب التعليمات النافذة لديهم. يعزز هذا الواقع التحرك باتجاه حسم موضوع تطبيق الكودات العربية الموحدة وذلك عن طريق تضمين القوانين التي تحكم تنفيذ الاعمال الانشائية نصوصاً تسمح باعتماد الكودات العربية بالتوازي مع الكودات الأخرى المعتمدة في الوقت الحاضر.

4- الجهة صاحبة القرار في الموافقة على تطبيق الكودات العربية

لأجل تنسيق جهود اللجنة الدائمة في تحقيق هدف تطبيق الكودات في جميع الدول العربية وبالتنسيق مع بقية تشكيلات الجامعة العربية كان من المفيد معرفة الجهات المخولة باتخاذ القرار بصدد هذا الموضوع كي يتم التنسيق مع المجلس الوزاري في الجامعة العربية الذي تنتمي اليه الجهة المعنية لتسهيل التعاون وتذليل الصعوبات نحو التطبيق ان وجدت. أظهرت النتائج ان وزارات الإسكان والتعمير هي المعنية بالكودات في اغلب الدول العربية. مع وجود عدد من الدول يتولى مجلس الوزراء هذه المهمة. يستنتج من ذلك بان ارتباط اللجنة الدائمة بالمجلس الاقتصادي والاجتماعي مفيد ويلزم اللجنة التنسيق مع مجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب لضمان تحقيق أفضل الفرص لاستحصال موافقة الدول العربية على تطبيق الكودات العربية.

5- بيان الرأي في الخطوات المقترحة لتسهيل تطبيق الكودات العربية الموحدة

اشتملت الاستبانة على استقصاء رأي الدول العربية في مجموعة من الإجراءات المقترحة لتسهيل الالتزام بقرارات الجامعة العربية بخصوص تطبيق كودات عربية موحدة في جميع البلدان العربية وطلب من الدول المشاركة ابداء الرأي عن طريق اختيار أحد فئات الاجابة (مناسب جداً، مناسب، مناسب نوعاً، محايد، غير مناسب، غير مناسب تماماً). واعطيت لها الاوزان:

(10، 8، 6، 5، -8، -10) على التوالي. وجرى اختيار الإجابة التي تمثل أعلى الفئات نفاطاً. وظهرت الاستبانة النتائج التالية:

التسلسل	الاجراء المقترح	راي الدول العربية
اولا	قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لاعتماد تطبيق الكودات العربية الموحدة لديها	مناسب نوعا
ثانيا	ثانيا: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوازي مع الكودات المحلية او الأجنبية	مناسب
ثالثا	التعاون والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة	مناسب
رابعا	التعاون والتنسيق مع اتحاد المهندسين العرب لإصدار قرار يطلب من نقابات المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في عملها	مناسب

يمكن الاستنتاج من النتائج الواردة في الجدول (1) بان الدول العربية تفضل إصدار تشريع او تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوازي مع الكودات المحلية او الأجنبية. كما تؤيد الدول العربية الإجراءات الخاصة بالتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لأدراج الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة. وكذلك تؤيد التنسيق مع اتحاد المهندسين العرب للطلب من نقابات المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في عملها المهني.

6- الاقتراحات المقدمة من الدول المشاركة

تضمنت الاستبانة حقلًا تعرض فيه الدول الراغبة باقتراحاتها التي تراها مفيدة لموضوع قيام الدول بتطبيق كودات موحدة لأعمال البناء. وقد قدمت خمس من الدول المشاركة مقترحات عديدة يمكن تصنيفها الى:

أولاً: مقترحات تخص منهجية اعداد الكودات

وتتضمن تعديل المنهجية المتبعة في صياغة الكودات العربية واعتماد التنظيم المعمول به عند اعداد الكودات الأوروبية التي تحدد المبادئ العامة مع اعتماد الوثائق الفنية التي تراعي خصوصية كل دولة. يمن تطبيق هذا المقترح عند اعداد واعتماد الكود العربي الموحد الذي يؤمل ان يلبي الحاجة الى المبادئ العامة التي يمكن تبنيها من جميع الدول العربية.

ثانياً: مقترحات تتعلق بالأمور التنظيمية واللوجستية وتوفير الدعم المادي والمعنوي وتتضمن:

- اعتماد موازنات مالية لأعداد ونشر وتطبيق الكودات العربية والتدريب عليها والطلب من المجلس الاقتصادي والاجتماعي بجامعة الدول العربية مخاطبة الجهات المسؤولة عن اصدار الكودات لتوفير التمويل اللازم.
- توفير تمويلات عربية لمساعدة الدول غير القادرة على الصرف على تطبيق الكودات العربية.
- تشجيع الدول العربية على انشاء لجان وطنية للكودات العربية الموحدة
- تطوير مراكز البحوث المحلية لتشجيع البحوث العلمية لتطوير الكودات العربية بما يتناسب مع الخصوصيات المحلية
- اعداد برامج عربية ومحلية للتعريف والترويج للكودات العربية
- استحداث بوابة الكترونية على الموقع الالكتروني الرسمي لجامعة الدول العربية للاستفادة من الكودات المقررة.

الاستنتاجات

عند تحليل نتائج الاستبانة جرى التقصي عن المؤشرات الحاكمة التي تضمنتها فقرات الاستبانة والتي تحدد واقع حال تطبيق الكودات الموحدة من قبل الدول العربية، اظهر التقصي نتائج صادمة، ينبغي على الباحث ان يبرزها ويسلط الضوء عليها التزاما بمبدأ الامانة العلمية في بيان الحقائق التي يجري التوصل اليها. بين تحليل النتائج انه على الرغم من الجهود المتواصلة التي تبذلها الجامعة العربية ممثلة باللجنة الدائمة وتعاون الدول العربية في اعداد وصياغة ومناقشة واعتماد عدد كبير من الكودات العربية والتي غطت مساحة واسعة من تخصصات اعمال البناء، وعلى الرغم من الرصانة العلمية لتلك الكودات والفائدة التي توفرها للدول العربية عند تطبيقها الا ان تطبيق الكودات الموحدة من قبل الدول العربية لم يتحقق في الواقع الا في مجال ضيق جدا. هذه الحقيقة اثبتتها إجابات الدول العربية على فقرات الاستبانة والتي بينت بشكل جلي عدم توفر أي توجه حقيقي لتطبيق الكودات العربية المعتمدة لدى اغلب الدول العربية. والملفت للنظر ان هذا الواقع ينطبق على الدول الرائدة في نشاطات اعداد الكودات الموحدة والتي تعد من أبرز الدول نشاطا في هذا المضمار، ولكنها لم تخطو أي خطوة حقيقية باتجاه تطبيق الكودات لديها. جرى التوصل الى هذه النتيجة المثيرة بعد جمع نتائج مجموعة من المؤشرات والتي أطلقت عليها تسمية المؤشرات السلبية والتي كانت سببا رئيسا لظاهرة عدم تطبيق الكودات الموحدة، وسيتم استعراض هذه المؤشرات لاحقا لأجل وضع الخطط والتوصيات والتعاون بين جميع المعنيين لمعالجتها وتحجيم تأثيرها وبكل جدية.

في الوقت نفسه ولدعم هذا التوجه جرى تحديد مجموعة من المؤشرات الإيجابية التي يتطلب الإفادة منها وتعضيدها لغرض تعديل الكفة باتجاه تحقيق الأهداف التي تسعى الجامعة العربية لتحقيقها في قيام الدول العربية بتطبيق كودات موحدة مشتركة. والجزء اللاحق يبدأ باستعراض المؤشرات الإيجابية وتتبعها المؤشرات السلبية:

- 1- قناعة الدول العربية بمبررات تطبيق كودات موحدة في جميع البلدان العربية.
 - 2- قناعة ما يقرب من (80%) من الدول العربية بإمكانية تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والإشراف للأبنية والمشاريع في البلدان العربية بموجب التعليمات النافذة لديهم. يعزز هذا الواقع التحرك باتجاه حسم موضوع تطبيق الكودات العربية الموحدة وذلك عن طريق تضمين القوانين التي تحكم تنفيذ الأعمال الانشائية نصوصا تسمح باعتماد الكودات العربية بالتوازي مع الكودات الأخرى المعتمدة في الوقت الحاضر.
 - 3- اطلاع الدول العربية على إجراءات الجامعة العربية لإصدار وتطبيق كودات موحدة في جميع الدول العربية. وبذلك يمكن بسهولة التواصل مع الجهات المعنية فيها لمناقشة الوسائل المطلوبة لإنجاح جهود الجامعة العربية في هذا المضمار.
 - 4- أن ما يقارب (70%) من الدول العربية المشاركة لديها كودات محلية. وذلك يدل على أن (30%) من الدول العربية ممكن أن تعتمد على الكودات العربية الموحدة كأساس لإصدار كودات محلية، ونتيجة لذلك يكون تطبيق الكودات العربية أمرا منسجما مع أعداد الكودات المحلية.
 - 5- أن (70%) من الدول العربية المشاركة ساهمت أو تساهم في أعداد وصياغة عدد من الكودات العربية الموحدة كما يلاحظ أن بعض الدول التي ليس لديها كودات محلية قد شاركت في أعداد كودات عربية ويعد ذلك توجها إيجابيا إزاء تطبيق الكودات العربية.
 - 6- تجري الإشارة إلى الكودات العربية الموحدة في (50%) من المواقع الالكترونية للدول المشاركة في الإجابة على الاستبانة.
- المؤشرات السلبية:
- 1- قلة عدد الدول العربية التي تشارك في نشاطات اللجنة الدائمة ومنها المشاركة في اجابة الاستبانة اذ لا يتجاوز عددها نصف عدد الدول المنضوية تحت لواء الجامعة العربية. مما يشير إلى أن هنالك أغلبية الدول العربية لا تتفاعل مع نشاطات أعداد وتطبيق الكودات العربية، وقد لا يكون ذلك ناتجا عن عدم الاهتمام أو عدم الرغبة في المشاركة بل قد يكون السبب هو عدم الاطلاع أو عدم المبادرة إلى اشراكهم في هذا الجهد العربي المشترك اسوة بالمساهمات الناهضة لهذه الدول في نشاطات وفعاليات الجامعة الأخرى.
 - 2- اقتصر القوانين والتعليمات المتبعة في اغلب الدول العربية على السماح بتطبيق الكودات المحلية فقط.
 - 3- تقوم (20%) من الدول العربية والتي لديها مساهمة واضحة في نشاطات اللجنة الدائمة بتطبيق اشتراطات كودات عالمية بموجب عقود امتلاك الحقوق مع الجهات صاحبة الملكية الفكرية، وعلى أساس ذلك لا تسمح القوانين النافذة في هذه الدول بتطبيق كودات أخرى غير الكودات التي صرف عليها البلد تخصيصات مالية معتبرة وينطبق ذلك على الكودات العربية الموحدة.
 - 4- لا يجري تضمين الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للدراسات الأولية والعليا سوى في 40% فقط من الدول العربية المشاركة.
 - 5- لا تعتمد الكودات العربية في البحوث الميدانية والأكاديمية الا من قبل (20 - 30%) فقط من الدول العربية.
 - 6- يلاحظ أن دولا تعد من انشط الدول العربية في المشاركة في أعداد الكودات العربية لا توجد إشارة في المواقع الالكترونية التابعة لها إلى الكودات العربية الموحدة. يؤشر ذلك الاهتمام بالكودات المحلية فقط فضلا عن ضعف التنسيق بين الجهات العاملة في أعداد الكودات العربية وبين الجهات ذات الصلاحية بتطبيق الاشتراطات والمعايير على اعمال البناء في الدول العربية.
 - 7- اغلب الدول العربية المشاركة تخطط لتحديث كوداتها المحلية ولا تمثل الدول التي تخطط للمشاركة في تحديث الكودات العربية الموحدة سوى 25%. تعكس هذه البيانات عدم حصول الكودات العربية على فرص التطبيق في اغلبية البلدان العربية وبالتالي ضعف التوجه إلى شمولها بإجراءات التحديث.
 - 8- الورش والدورات التدريبية التي تقام في الدول العربية تتركز مواضعها على الكودات المحلية والأجنبية بالدرجة الأساس اذ بلغت نسبة تعلق الورش أو الدورات بكل منها (50%). أما الكودات العربية الموحدة فلم تزد نسبة الدول التي تقيم الدورات حولها عن ال (30%).
 - 9- تركز الدول العربية اهتمامها على الكودات المحلية والتنقيف لتطبيقها والتدريب عليها اذ تبين ان ما يقرب من 80% من الدول العربية المشاركة تتقف لكوداتها المحلية ولا توجد سوى دولة واحدة فقط تتضمن المطويات التعريفية الصادرة عنها إشارة إلى الكودات العربية.
 - 10- اغلب الدول العربية لا تعد شروحات أو مساعدات تصميمية للكودات العربية الموحدة، اذ يخصص نشاط الدول في هذا المجال واسوة ببقية المجالات على الكودات المحلية والأجنبية.
 - 11- هنالك حالات ملفتة للنظر في مواقف بعض الدول العربية من تطبيق الكودات العربية، فعلى الرغم من النشاطات المتميزة لهذه الدول وكونها من الدول الرائدة في أعداد واصدار عدد كبير من الكودات العربية الموحدة ولكنها وبكل وضوح لا تساهم في الفعاليات

الحاكمة الدالة على الالتزام بتطبيق الكودات العربية ومنها الفقرات (من 3-10) المذكورة انفا. وقد يكون السبب في ذلك الاهتمام بالكودات المحلية حصرا. ويعزز ذلك ان التقارير التي تقدم للجنة الدائمة عن التقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية تتعلق بتطبيق الكودات المحلية في تلك الدول وليس العربية. بناء على ذلك يتطلب التحرك لمعالجة هذه الحالة وتعزيز التوافق بين التوجهات المتبناة من هذه الدول ازاء الكودات العربية.

12- هنالك دول لديها عدد كبير من الكودات المحلية ومساهمة في نشاطات اللجنة الدائمة ولكنها في الوقت نفسه لم تشارك في فعاليات صياغة كودات عربية موحدة وتطبيق الكودات الموحدة لديها لأسباب تتعلق بالقناعة بوجود تقاطع بين المنهج المعتمد من قبل الجامعة العربية والمنهج المعتمد من قبلهم

التوصيات والإجراءات والحلول المطلوبة:

بعد تشخيص المؤشرات والعوامل الحاكمة المؤثرة على قيام الدول العربية بتطبيق كودات عربية موحدة: الإيجابية منها التي تتطلب تعضيدها والسلبية التي ينبغي معالجتها، يمكن التوصل الى التوصيات والاجراءات التقويمية المدرجة لاحقا والتي يمكن تقسيمها الى:

أ- إجراءات منهجية:

1- يتطلب بذل جهود كبيرة لتبيان الحقائق للجهات المختصة بأعمال البناء والباحثين في البلدان العربية حول الفوائد المترتبة عن تطبيق كودات موحدة لتحقيق اهداف الجامعة العربية فضلا عن أهمية الكودات العربية الموحدة ودورها في توحيد الرؤى والمعالجات الفنية للمشاكل والتحديات الهندسية المشتركة بين الدول العربية للإفادة من تكامل الخبرات والتجارب بين الدول العربية التي تشترك في ظروف متشابهة لضمان كفاءة أفضل للبحوث الميدانية والأكاديمية فضلا عن اختصار الوقت والجهد للتوصل الى النتائج المبتغاة.

2- التأكيد على ان تطبيق الكودات العربية الموحدة في البلدان العربية لا يكون بديلا عن تطبيق الكودات الأخرى المحلية والأجنبية المعتمدة من قبله واما يجري تطبيق الكودات العربية بالتوازي مع بقية الكودات.

3- اعداد الكود العربي الموحد المزمع انجازه بموجب منهج يعتمد تحديد المبادئ العامة المشتركة التي يمكن تبنيها من قبل جميع الدول العربية مع اعتماد الوثائق الفنية التي تراعي خصوصية كل دولة والإفادة من المنهج المتبع عند اعداد الكودات الأوروبية

4- قيام اللجنة الدائمة بإعادة توزيع المنهج الموحد لأعداد الكودات العربية لغرض اطلاق الدول غير المقتنعة بالمشاركة في صياغة او تطبيق الكودات العربية على عدم وجود تقاطع بين المنهج المعتمد من قبل الجامعة العربية والمنهج المقترح من قبلهم.

5- قيام اللجنة الدائمة وبالتنسيق مع الأمانة العامة للمجلس الاقتصادي والاجتماعي ومجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب باعتماد برنامج للتواصل ودعوة الدول العربية غير المشاركة في اجتماعات اللجنة الدائمة خلال السنوات الخمس الأخيرة الى المساهمة الفاعلة في جهود اعداد وتطبيق الكودات العربية والمبادرة الى اشراكهم في هذا الجهد العربي المشترك. اسوة بنشاطات هذه الدول في فعاليات الجامعة الأخرى

6- حث جميع الدول العربية على المشاركة في لجان اعداد وصياغة الكودات العربية في المراحل القادمة وكذلك المشاركة في تحديث الكودات المعتمدة في المراحل السابقة.

ب- إجراءات تشريعية:

الإفادة من ارتباط اللجنة الدائمة بالمجلس الاقتصادي والاجتماعي والتنسيق مع مجلس وزراء الإسكان والتعمير لضمان استحصال موافقة الدول العربية على تطبيق الكودات العربية عن طريق:

1- إصدار تشريع او تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوازي مع الكودات المحلية او الأجنبية.

2- التنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لأدراج الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة اسوة بالكودات الأخرى والبيان بان تضمين الكودات في المناهج يتم بالتوازي مع بعضها البعض ولا يعنى ان تحل كودات محل كودات أخرى.

3- التنسيق مع اتحاد المهندسين العرب للطلب من نقابات المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في تدريب المهندسين واشترط المامهم بالكودات العربية كشرط من شروط الترقية المهنية.

4- الطلب من الدول المتعاقدة على امتلاك حقوق الملكية الفكرية لاعتماد الكودات الأجنبية في الاعمال المنفذة فيها لإيجاد حلول ومعالجات قانونية تفسح المجال امام إمكانية تطبيق الكودات العربية في تلك الدول بالتوازي مع تطبيق الكودات الأجنبية او المحلية وبصيغة معينة يتفق عليها فنيا وعمليا

5- الطلب من الدول العربية التي لديها مشاركات متميزة في اعداد الكودات العربية ولكنها غير مطبقة للكودات لديها لإصدار تشريعات تضمن تحقيق خطوات تطبيق الكودات العربية وبما يتوافق مع الجهود المتميزة لهذه الدول في نشاطات وجهود الجامعة العربية في هذا الحقل.

6- قيام الدول العربية باعتماد موازنات مالية لأعداد ونشر وتطبيق الكودات العربية والتدريب عليها لصالح الجهات المسؤولة عن اصدار الكودات.

7- توفير تمويلات عربية لمساعدة الدول غير القادرة على الصرف على تطبيق الكودات العربية.

ج- إجراءات مرحلية تعزيزية:

1- يتطلب المبادرة الى اقناع الدول العربية التي لا تضمن الكودات العربية الموحدة في مناهجها الدراسية للانضمام الى بقية الدول وتضمين الكودات العربية اسوة بالكودات الأخرى عن طريق البيان بان تضمن جميع الكودات في المناهج يتم بالتوازي مع بعضها البعض ولا يعنى ان تحل كودات محل كودات أخرى.

2- استحداث بوابة الكترونية على الموقع الالكتروني الرسمي لجامعة الدول العربية للاستفادة من الكودات المقررة.

3- يتطلب قيام اللجنة الدائمة بالتنسيق مع ممثلي الدول العربية لدى اللجنة للاتصال مع الجهات العاملة في اعداد الكودات العربية وبدعم من للمجلس الاقتصادي والاجتماعي ومجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب لتكليف الجهات ذات العلاقة في الدول العربية بالقيام بالإجراءات التالية:

- انشاء لجان وطنية للكودات العربية الموحدة.
- التثقيف للكودات العربية في مختلف الوسائل ومن ضمنها المواقع الالكترونية، والمطويات والنشرات التعريفية.
- اعداد الشروحات والمساعدات التصميمية للكودات العربية الموحدة.
- اقامة الدورات التدريبية والورش حول الكودات العربية لدعم تطبيقها في جميع البلدان العربية.
- تطوير مراكز البحوث المحلية لتشجيع البحوث العلمية لتطوير الكودات العربية بما يتناسب مع الخصوصيات المحلية.
- اعداد برامج عربية ومحلية للتعريف والترويج للكودات العربية

خلاصة نتائج الاستبانة - الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالي

1- هل صدرت في دولتكم كودات بناء محلية في تخصصات مختلفة

كلا 3			نعم العدد 7						
اليمن	الكويت	عمان	المغرب	مصر	فلسطين	العراق	سوريا	السعودية	الجزائر
			85	45	7	38	75	23	50

2- هل شارك بلدكم في اصدار كودات عربية موحدة

كلا 3			نعم العدد 7						
اليمن	المغرب	عمان	مصر	الكويت	فلسطين	العراق	سوريا	السعودية	الجزائر
			11	1	4	10	3	1	احمال

3- هل يقوم بلدكم بتطبيق كودات بناء اجنبية بموجب عقد لامتلاكه حق الملكية الفكرية لتلك الكودات

كلا 8							نعم 2		
المغرب	الكويت	مصر	سوريا	فلسطين	الجزائر	اليمن	العراق	عمان	السعودية

4- ما هي الكودات المعتمدة في التدريس وفي الرسائل والاطروحات في الجامعات في بلدكم

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
السعودية	عمان		الجزائر	سوريا	العراق
	فلسطين		المغرب	مصر	اليمن
	الكويت				
1	3		2	2	2
					4

5- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث التطبيقية في بلدكم

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
السعودية	عمان		سوريا		الجزائر
	فلسطين		مصر		العراق
	الكويت		المغرب		
	اليمن				
1	4		3		2

6- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث الأكاديمية في بلدكم

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
السعودية	عمان		مصر		الجزائر
	فلسطين		المغرب		سوريا
	الكويت				العراق
	اليمن				
1	4		2		2

7- ما هي الكودات المشار اليها في الموقع الالكتروني للجهة المعنية بالكودات في بلدكم عدا فلسطين الكويت اليمن

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
السعودية			عمان	سوريا	الجزائر
مصر				العراق	
المغرب					
3			1	2	1

3 (43%)

82

8- ما هي الكودات التي يخطط لتحديثها دوريا في بلدكم عدا فلسطين اليمن					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
الجزائر	عمان			العراق	الكويت
السعودية					
سوريا					
مصر					
المغرب				1	1
5	1				2 (25%)
9- ما هي الكودات التي يطلب قانون البناء النافذ في بلدكم الالتزام بتطبيقها عدا فلسطين اليمن					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
عمان	الكويت			العراق	
الجزائر					
السعودية					
سوريا					
مصر					
المغرب					
6 (75%)	1 (12.5%)			1 (12.5%)	
10- ما هي الكودات التي تقدم وتناقش في ورش العمل والدورات التدريبية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
السعودية	عمان		المغرب	الجزائر	مصر
سوريا	فلسطين			العراق	
	الكويت				
	اليمن				
2	4		1	2	1
11- ما هي الكودات التي يشار الى اعتمادها وتطبيقها في المطويات التعريفية (البروشورات) الصادرة عن الجهات المعنية بالكودات في بلدكم عدا اليمن					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
عمان	فلسطين			العراق	
الجزائر	الكويت				
السعودية					
سوريا					
مصر					
المغرب					
6 (67%)	2 (22%)			1 (11%)	
12- ما هي الكودات التي تعد لها شروحات (commentaries) و مساعدات تصميمية (design aids) في بلدكم عدا سوريا اليمن					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
الجزائر	عمان			العراق	
السعودية	فلسطين				
مصر	الكويت				
المغرب					
4 (50%)	3 (37.5%)			1 (12.5%)	

الجزء الثاني : استطلاع الإجراءات والحلول المطلوبة

1- هل لديكم اطلاع على جهود وقرارات الجامعة العربية لتطبيق كودات بناء عربية موحدة في جميع البلدان العربية ؟

نعم 10

الجزائر	السعودية	سوريا	العراق	فلسطين	الكويت	مصر	المغرب	اليمن	عمان
---------	----------	-------	--------	--------	--------	-----	--------	-------	------

نعم 100%

2- تستند الجامعة العربية على عدة مبررات لتطبيق كودات بناء موحدة في جميع البلدان العربية منها:

- ا- تشابه ظروف العمل في الدول العربية
ب- أهمية توحيد الجهود في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات الفنية المتبعة
ج- تسهيل عمل المنقذين والاستشاريين وتحرير تجارة خدمات التشييد بين الدول العربية
د- تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية
يرجى بيان قناعتكم بالمبررات المذكورة انفا

مقتنع تماما 10	مقتنع 8	محايد 5	غير مقتنع (- 8)	غير مقتنع تماما (-) 10
سوريا	الجزائر	عمان		
العراق	السعودية			
فلسطين	الكويت			
مصر	المغرب			
	اليمن			
4	5	1		

مقتنع (8.5)

3- هل تسمح التعليمات النافذة في بلدكم بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والاشراف للأبنية والمشاريع عدا المغرب

كلا 2

نعم 7

الجزائر	سوريا	العراق	فلسطين	الكويت	مصر	المغرب	اليمن	السعودية	عمان
---------	-------	--------	--------	--------	-----	--------	-------	----------	------

22%

78%

4- يرجى تحديد الجهة صاحبة القرار في الموافقة على تطبيق الكودات العربية الموحدة في بلدكم عدا الكويت المغرب

الجزائر	السعودية	سوريا	فلسطين	العراق	عمان	مصر	اليمن
وزارة السكن والعمران والمدينة	مجلس الوزراء	اصدار نقابة المهندسين تعميم رئاسة الوزراء	مجلس الوزراء	وزارة الاعمار و الإسكان و الجهاز المركزي للتقبيس	- وزارة الإسكان و التخطيط العمراني و وزارة الداخلية	وزارة الإسكان والمرافق و المجتمعات العمرانية	وزارة الاشغال العامة والطرق مجلس الوزراء

5- يرجى بيان الرأي في الحلول المدرجة لاحقا لتسهيل الالتزام بقرارات الجامعة العربية بخصوص تطبيق كودات عربية موحدة في جميع البلدان العربية

أولا: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لاعتماد تطبيق الكودات العربية الموحدة لديها

مناسب جدا 10	مناسب 8	مناسب نوعا 6	محايد 5	غير مناسب 8 -	غ م ت 10 -
فلسطين	السعودية	الجزائر	عمان	المغرب	
اليمن	سوريا	الكويت			
	العراق				
	مصر				
2	4	2	1	1	

مناسب نوعا (6)

ثانياً: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوازي مع الكودات المحلية أو الأجنبية

مناسب جدا 10	مناسب 8	مناسب نوعا 6	محايد 5	غير مناسب 8 -	غ م ت 10 -
العراق	سوريا	الجزائر		المغرب	
فلسطين	عمان	السعودية			
اليمن	مصر	الكويت			
3	3	3		1	

مناسب 7

ثالثاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة

مناسب جدا 10	مناسب 8	مناسب نوعا 6	محايد 5	غير مناسب 8 -	غ م ت 10 -
العراق	السعودية	الجزائر			
فلسطين	سوريا	الكويت			
اليمن	عمان	المغرب			
3	4	3			

مناسب 8

رابعاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد المهندسين العرب لإصدار قرار يطلب من نقابات المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في عملها

مناسب جدا 10	مناسب 8	مناسب نوعا 6	محايد 5	غير مناسب 8 -	غ م ت 10 -
العراق	السعودية	الجزائر		المغرب	
فلسطين	سوريا	الكويت			
اليمن	عمان				
3	4	2		1	

مناسب 7

6- إذا كانت لديك اقتراحات إضافية يرجى التفضل بإدراجها

الدولة	الاقتراحات
الجزائر	ضرورة إعادة المنهجيات والطرق المتبعة في اعداد وصياغة الكودات العربية الموحدة إذ ان عملية التقييم للمراحل الانتقالية اثبتت ان تطبيقها من طرف الدول العربية تشوبه بعض الصعوبات وان الأهداف المنشودة الرامية الى إزالة التقييدات التقنية امام التجارة ومواجهة المواصفات الفنية بين الدول العربية لم تحقق على ارض الواقع. وفي هذا الشأن نقترح اعتماد التنظيم المعمول به عند اعداد الكودات الأوروبية لتصميم المباني والمنشآت التي تحدد المبادئ والتوجهات العامة عبر عدة أجزاء مع الطلب من كل دولة اعتماد الوثيقة الفنية الوطنية التي تراعي خصوصيتها
الكويت	1- مراعاة الفروقات بين الدول العربية من ناحية الموقع الجغرافي الظروف المناخية... وغيره 2- استحداث بوابة الكترونية على الموقع الإلكتروني الرسمي لجامعة الدول العربية للاستفادة من الكودات المقررة.
مصر	الطلب من المجلس الاقتصادي والاجتماعي بجامعة الدول العربية مخاطبة الوزارات والجهات المسؤولة عن اصدار الكودات العربية لتوفير ميزانيات الصرف على اعداد وتحديث ونشر والتدريب على كودات البناء العربية الموحدة
المغرب	ابدال كلمة اعتماد ب : اراج الكودات العربية كذلك في المناهج الدراسية
اليمن	تتضمن الكودات مبادئ عامة ويفضل ان يكون هناك معايير خاصة بكل دولة تعتمد على جودة تنفيذ الاعمال والخصوصية البنائية وغيره كما هو الحال في دول الاتحاد الأوروبي (NAD) National Application Document تشجيع الدول العربية على انشاء لجان وطنية للكودات العربية الموحدة تطوير مراكز البحوث المحلية لتشجيع البحوث العلمية لتطوير الكودات العربية بما يتناسب مع الخصوصيات المحلية اعتماد موازنات مالية لهذا الغرض وتوفير تمويلات عربية لمساعدة الدول غير القادرة على ذلك اعداد برامج عربية ومحلية للتعريف والترويج للكودات العربية
عمان	ظروف العمل متنوعة في المنطقة العربية وليست متشابهة. التطبيق الكود الموحد يساهم في تحسينه وتطويره بشكل دوري. تطبيق الكود الموحد يعتبر مرجع للدول عند إصدار دليل للتصميم

ملاحظة: أسماء الدول المؤشرة باللون الازرق يشير الى عدم تقديم اجابة

مرفق رقم 12



العدد: ١٨٢٤٤

التاريخ: ٢٠٢٤/٤/١٢

05682

24 APR 2024

الى / وزارة الخارجية / الدائرة العربية

و / الكود العربي لاخلقيات ممارسة المهنة الهندسية

الدائرة: الفنية

القسم: الشؤون الهندسية

تحية طيبة...

اشارة الى تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربية الذي عقد خلال الفترة ١٠-١٢/٩/٢٠٢٣ بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية عن البند السادس الخاص بسير اعداد كودات المرحلة التاسعة / الفقرة رابعاً ب- "الطلب الى جمهورية العراق - مقرر لجنة الصياغة بارسال النسخة النهائية للكود العربي الموحد لاخلقيات ممارسة المهنة الهندسية الى الامانة الفنية لغرض مصادقته في الاجتماع القادم للمجلس الاقتصادي والاجتماعي ومن ثم تعميمه على الدول العربية".

نرفق لكم قرص (CD) مدمج يتضمن النسخة النهائية للكود اعلاه .

للتفضل بالاطلاع وارسالها الى الامانه العامة لجامعة الدول العربية / الامانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية لغرض مصادقتها في الاجتماع القادم للمجلس الاقتصادي والاجتماعي ... مع التقدير.

المرفقات :

- قرص (CD) مدمج.

المهندس

جابر عبد حاجي

وكيل الوزارة لشؤون الشركات

٢٠٢٤/٤/١٢

نسخة الى :

- مكتب السيد وكيل الوزارة لشؤون الشركات (أ. جابر عبد حاجي) ... مع التقدير.
- cairep@mofa.gov.ig / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير.
- Central.mail@las.int / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير.
- Waleedelaraby2017@gmail.com / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير.
- ali_altamimy@yahoo.com / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير.
- دائرة المباني / مكتب المدير العام / للتفضل بالاطلاع ... مع التقدير.
- الدائرة الفنية / قسم الشؤون الهندسية / شعبة المتابعة الفنية ... مع الاوليات.

وسلافة تحية ٤/١٢

٤٠٤٤
٤٠٤٤
٤٠٤٤

س. م. نسك
للدراسات والبحوث

٤٠٤٤
٤٠٤٤

٤٠٤٤
٤٠٤٤

مرفق رقم 13



1853 العدد:م/149/6
التاريخ: 2023/7/1

وليه (ب) إلتناء
2024/7/15
الله سبحانه وتعالى

تهدي المنووية الدائمة لجمهورية العراق لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية القطاع الاقتصادي/ ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث، وبالإشارة إلى مذكرتها المرقمة 7/3/5/679/24 في 2024/5/16، المتضمنة التأكيد على القرار رقم (ق6- د.ع 40 - 2023/12/19) بشأن "سير اعداد المرحلة التاسعة". نتشرف ان تدرج مقترحات جمهورية العراق / وزارة الاعمار والإسكان والبلديات والاشغال العامة حول الموضوع مدار البحث، وكما مبين ادناه:

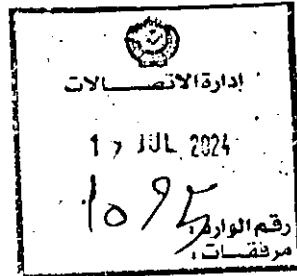
1. اعداد كود يتضمن التفاصيل الدقيقة للمواد الداخلة بأعمال الطرق والجسور.
2. اعداد كودات تتضمن مدونة للمدن الذكية ومدونة للمدن المستدامة.
3. اعداد كود يتضمن اعمال استخدام قضبان التسليح البوليمرية المعززة بالالياف الزجاجية والكاربونية.

تعتزم المنووية الدائمة هذه المناسبة لتعرب إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية عن فائق تقديرها واحترامها.

15/07



الامانة العامة لجامعة الدول العربية/ القطاع الاقتصادي - ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث



مرفق رقم 14



2023/12/05

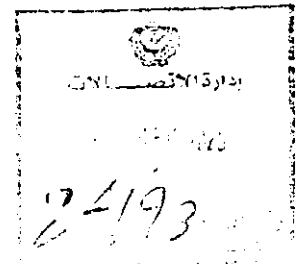
رقم 7/14

تهدي المندوبية الدائمة للمملكة المغربية لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي-إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث)، وتبعا لمذكرتها رقم 7/3/5/1462/23 بتاريخ 2023/10/03، تتشرف أن تبعث إليها، رفقة، قرصا مدمجا يتضمن النسخة النهائية من قاموس المصطلحات العلمية المتعلقة بالبناء والتعمير باللغة العربية والفرنسية والإنجليزية، أعدتها وزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياسة المدينة بالمملكة المغربية، تنفيذًا للتوصيات الصادرة عن الاجتماع التاسع للجنة العربية الدائمة لكودات البناء (الأمانة العامة: 2023/9/12-10).

وتغتنم المندوبية الدائمة للمملكة المغربية لدى جامعة الدول العربية هذه المناسبة لتعرب للأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي-إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) عن فائق تقديرها.

الأمانة العامة لجامعة الدول العربية
القطاع الاقتصادي

إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث



مرفق رقم 15

المنذوبية الدائمة لجمهورية العراق لدى الجامعة العربية
PERMANENT MISSION OF THE REPUBLIC OF IRAQ TO THE LEAGUE OF ARAB STATES

القاهرة
CAIRO



876

العدد: م/149/6
التاريخ: 2024/3/24

تهدي المنذوبية الدائمة لجمهورية العراق لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية القطاع الاقتصادي/ ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث/الامانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية، والحاقاً بمذكرتها المرقمة م/706/49/6 في 2024/3/3 (مرافق نسخة منها طياً) تتشرف بإرفاق قرص ليزري عدد (1) يتضمن نسخ إلكترونية من كودات بناء عربية بعدد (17) نسخة إلكترونية بعد ان تم إضافة الكود العربي الموحد لترشيد استهلاك الطاقة في المباني مع ملاحقه، تنفيذاً للفقرة الرابعة من البند الرابع للقرار الصادر عن الدورة (40) لمجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب رقم (ق:4، د.ع:40، 2023/12/19).

تغتنم المنذوبية الدائمة هذه المناسبة لتعرب إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية عن فائق

تقديرها واحترامها.

المرفقات:

- قرص ليزري (CD) عدد (1).

الامانة العامة لجامعة الدول العربية/ القطاع الاقتصادي - ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث
الامانة الفنية للجنة الدائمة لكودات البناء العربية

93

9, Mohamed Mazhar St.,
Zamalek
Cairo

www.mofa.gov.iq
caipm@mofa.gov.iq

535

Tel.: +202 27358087 | +202 27352633
Fax: +202 27365075

