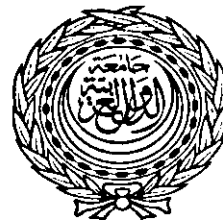




الأمانة العامة
القطاع الاقتصادي
الأمانة الفنية للجنة الدائمة لководات البناء العربية
ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

ج 08-06-01/09/24) 10/06-08 ج س (14012)

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



الأمانة العامة
القطاع الاقتصادي
الأمانة الفنية للجنة الدائمة لقواعد البناء العربية
ادارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

نهرس

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

صفحة	الموضوع	المبند
1	التعاون مع المنظمات والاتحادات العربية المعنية	المبند الأول:
3	تحديث كودات البناء العربية	المبند الثاني:
4	سير إعداد كودات المرحلة الثامنة	المبند الثالث:
5	متتابعة تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء	المبند الرابع:
6	تقييم عمل لجنة الكودات العربية الموحدة للبناء	المبند الخامس:
8	سير إعداد كودات المرحلة التاسعة	المبند السادس:
11	تحديث قاموس المصطلحات العلمية	المبند السابع:
12	إعداد وإصدار الأدلة الاسترشادية لقواعد البناء العربية	المبند الثامن:
13	إنشاء قاعدة معلومات الكترونية لقواعد البناء العربية	المبند التاسع:
14	الندوات العلمية لقواعد البناء العربية	المبند العاشر:
15	موعد ومكان عقد الاجتماع الحادي عشر للجنة	المبند الحادي عشر:
16	ما يستجد من أعمال	المبند 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 لковادات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-12/9/2023 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.1-ل.ع.د.ك. 9 - 2023/9/12)

التالي نصه:

أولاً: دعوة المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين الاستمرار في جهودها بشأن المعايير الفيزيائية لقطاع البناء، وإفاده الأمانة الفنية للجنة الدائمة لkovادات البناء العربية بالمستجدات في هذا الخصوص في اجتماعها القادم.

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

ثالثاً: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بإحالة مقتراحات جمهورية العراق حول مشاريع مواصفات جديدة للبناء والتشييد إلى اللجنة العربية العليا للتقييس بالمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين، وتكلفها بموافاة الأمانة العامة للجامعة (ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) بالإجراءات التي تمت بشأنها.

ب: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بإحالة قائمة المواصفات المقترحة سابقاً من قبل جمهورية العراق إلى 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 إلى اللجنة العربية العليا للتقييس بالمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين.

خامساً: أ- الطلب مجدداً من المملكة الأردنية الهاشمية موافاة الأمانة الفنية للجنة الدائمة بالمسودة النهائية للكود العربي للعزل الحراري مصادقاً من جميع أعضاء لجنة التحديث مع مراعاة النظم المعتمدة بجامعة الدول العربية في موعد أقصاه 31/3/2024، وتكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة تعميمها على الدول العربية لأبداء الملاحظات حولها وموافاة مثل 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 آسيا UNEP، حول الكود العربي الموحد للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية والسعى لدى البرنامج لضمان مشاركة رئيس ونائب اللجنة الدائمة لkovادات البناء العربية، والأمانة الفنية للجنة الدائمة في ورش العمل التي يتم تنظيمها في هذا الشأن.

سادساً: دعوة الدول العربية الى مشاركة منسقى الاتصال لدى اللجنة الدائمة لковادات البناء العربية مشاركاً في اجتماعات اللجنة الفنية العربية لمواد البناء والتشييد التي تعقدتها 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 29/3/2024، وشاركت الأمانة الفنية للجنة الدائمة في الاجتماع 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 لkovادات البناء العربية والتي تم مناقشتها في اللجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء (مرفق رقم 2).

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

سابعاً: لم تلتق 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 آسيا UNEP بشأن عقد اجتماع للجنة صياغة تحديث الكود العربي للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية، لم تلتق الأمانة الفنية للجنة الدائمة رد ولا توجد أية مستجدات بهذا الشأن.

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترون مناسبأ.

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 10-12/9/2023 في هذا الخصوص التوصية رقم (ق.2-ل.ع.د.ك 9 - 12/9/2023)

التالي نصه:

أولاً: الأخذ علماً بمقترنات 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 إصدار ملحقات تتضمن التحديثات المعتمدة، وذلك في موعد أقصاه 31/3/2024، 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 للأعمال والقوى خلفاً للمملكة العربية السعودية كونها الدولة التي أعدت الكود العربي الأساسي للأعمال 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 والتعمر 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 تلتقي الأمانة الفنية للجنة الدائمة أية ردود من المملكة الأردنية الهاشمية حول تحديث الكود العربي للأعمال والقوى حتى حينه، ومن المتوقع أن تقدم المملكة الأردنية تقريراً حول المستجدات بشأن تحديث الكود العربي للأعمال والقوى أثناء الاجتماع.

المطلوب :

الفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترون مناسباً.

البند الثالث:

مذكرة شارحة بشأن سير إعداد كودات المرحلة الثامنة

عرض الموضوع:

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

أولاً: أن يكون موضوع اعداد الكود العربي الموحد للبناء معتمد على اساس الكودات العربية للبناء .
 بـ- 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 ممثليهم وارسال بياناتهم الى (الدكتور المهندس / علي عبد الحسين التميمي - ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة لکودات 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

جـ- 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 31/3/2024
 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 والکودات المعتمدة لاحقاً وذلك في موعد أقصاه 31/3/2024. وعدم ورود الملاحظات في الآجال المحددة بعد موافقة ضمئية ومصادقة على المفردات المقترحة.
 ثالثاً: الطلب من جمهورية العراق بالتنسيق مع الدول اعضاء لجنة الصياغة ارسال المسودة الأولى لکود العربي الموحد إلى الأمانة الفنية للجنة الدائمة عند الانتهاء من اعدادها. لتعيمها على الدول العربية لابدا الملاحظات حولها.
 رابعاً: الطلب من الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعيم الأسطوانة المدمجة (C.D) المتضمنة مصنفاً 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 ممثليهم 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 ترون مناسبأً.

المبدأ الرابع:

مذكرة شارحة

بشأن

متابعة تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء

عرض الموضوع:

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

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

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

ثالثياً: 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 کودات البناء العربية (مرفق رقم 7).

رابعاً: تلقت الأمانة الفنية للجنة الدائمة رسالة الكترونية من جمهورية العراق تتضمن تقريرها حول التقدم المحرز في تطبيق کودات 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 :

التأكد 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 لکودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-12/9/2023 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 تتوافر الأمانة الفنية للجنة الدائمة باسماء رئيس ونقطاط 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 والشرعية لاعتماد الكودات العربية في جميع اعمال البناء والتشييد بالتوافق مع الكودات الوطنية والأجنبية وتوفير الدعم المادي والرسمي وتخصيص الموازنات للجهات المعنية بالکودات لتغويل اعداد وتطبيق وتحديث الكودات العربية والتدريب على تطبيقها والعمل على إزالة العوائق ومعالجة التحديات التي تواجه تطبيق الكودات الموحدة فضلاً عن دعم نشاطات اللجنة الدائمة والتواصل معها والمساهمة الفاعلة في نشاطاتها تحقيق الأهداف التي شكلت من أجلها هذه اللجنة.

ثالثاً: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعيم 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 بتعيم الاستبيان على الدول العربية لإبداء الملاحظات عليه وموافاة (الدكتور المهندس / علي عبد الحسين التيمي - ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة لکودات البناء العربية على البريد الإلكتروني ali_altamimy@yahoo.com) بها وصورة الى الأمانة الفنية للجنة في موعد أقصاه 31/12/2023.

ب: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعيم 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 کودات إقليمية وموافقة الأمانة الفنية في موعد أقصاه 31/3/2024.

ج: الطلب من جمهورية العراق تجميع مقتراحات الدول العربية الخاصة بالاستبيان في وثيقة مجتمعه وتقديم عرض يتضمن الاستنتاجات والتوصيات المبنية على اراء الدول العربية لغرض مناقشته في اجتماع تدعوه له الأمانة الفنية للجنة قبل انعقاد الاجتماع العاشر للجنة الكودات، تمهدياً لرفع الاستبيان الأخير لها لاعتماده، ومن ثم يتم تعديمه على الدول العربية لاستكماله ليكون أساس لإعداد تقرير دوري عن تنفيذ الكودات يقدم توصيات محددة لدعم عملية تطبيق الكودات.

خامساً: 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 الإمارات العربية المتحدة، جمهورية

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

رابعاً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بتعزيز 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 إلى 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 تعليمة (مرفق رقم 10).

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

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

المطلوب :

التفضل بالإهاطة والعلم واتخاذ ما ترون مناسبأً.

المبدأ السادس:

مذكرة شارحة

بشأن

سير إعداد كودات المرحلة التاسعة

عرض الموضوع:

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

أولاً: تشكيل لجان إعداد کودات المرحلة التاسعة كما يلي:

- الكود العربي لإدارة مشروعات التشييد (جمهورية مصر العربية مقرراً، وعضوية جمهورية العراق،).
 - بـ- الكود العربي للمعايير التصميمية للمشتفيات والمنشآت الصحية (جمهورية مصر العربية مقرراً، عضوية جمهورية العراق، المملكة الأردنية الهاشمية).
 - جـ- الكود العربي للصومام (جمهورية السودان مقرراً، وعضوية جمهورية العراق، دولة فلسطين).
 - دـ- الكود العربي لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية (جمهورية العراق مقرراً، وعضوية دولة فلسطين، دولة الكويت).
 - هـ- تحديد الكود العربي الموحد للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية (جمهورية مصر العربية مقرراً، وعضوية جمهورية العراق، المملكة الأردنية الهاشمية، دولة فلسطين).
 - وـ- الكود العربي لتشغيل وصيانة المباني العامة والمباني التراثية (جمهورية مصر العربية مقرراً، وعضوية المملكة الأردنية الهاشمية، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهورية العراق، دولة فلسطين).
 - زـ- الكود العربي لأسس واحتياطات تخطيط وإدارة وتشغيل واستدامة المدن الذكية (جمهورية مصر العربية مقرراً، جمهورية العراق، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، دولة فلسطين).
- ثانياً: الطلب مجدداً من الدول العربية الراغبة في اعداد الكود العربي للأبراج بتسمية مماثلتها سواء كمقررين او أعضاء في لجنة الصياغة، وفقاً للورقة المقدمة من اتحاد المهندسين العرب.

ثالثاً: التأكيد على الدول العربية مقرري لجان اعداد کودات، الدعوة لعقد اجتماعات حضورياً او عبر خاصية التأثير المرئي حسب الاقتضاء، وموافقة الأمانة الفنية للجنة بصورة من الدعوات لضمان المشاركة الفعالة في الصياغات الأولية لکودات كل في مجاله، وذلك في موعد أقصاه 31/3/2024، وارسال المخرجات الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة بغرض تعديلها على الدول العربية لأداء الملاحظات حولها قبل 31/7/2024 ومن ثم عرض النتائج على الاجتماع القادم للجنة الدائمة.

رابعاً: تكليف الأمانة الفنية للجنة الدائمة بطبع النسخة النهائية لمسودة الكود لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية على الدول العربية لإبداء الملاحظات بتصديقها وارسالها الى (الدكتور المهندس/ علي عبد الحسين التميمي - ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة لکودات البناء العربية على البريد الإلكتروني ali.altamimy@yahoo.com ملاحظات موافقة ضمنية على الكود.

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

خامساً/ا: التأكيد مجدداً على الدول العربية مقرري لجان اعداد الكودات غير المنجزة وهي (الكود العربي لإدارة مشروعات التشيد، والكود العربي للصومام ، وتحديث الكود العربي الموحد للتكييف والتبريد والتغذية المركزية، والكود العربي لتشغيل وصيانة المباني العامة والمباني التراثية، والكود العربي لأسس واشتراطات تخطيط وإدارة وتشغيل واستدامة المدن التكية)، للدعوة لوضع جدول زمني للانتهاء من اعداد الكود والتأكد على توجيه الدعوة للأعضاء لجان الصياغة لعقد اجتماعات حضوريا او عبر خاصية التمازن المرئي حسب الاقتضاء، وموافقة الأمانة الفنية للجنة بصورة من الجدول الزمني والدعوات لضمان المشاركة الفعالة في الصياغات الأولية للكودات كل في مجاله، مع تقديم تقرير الى 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 مقترن بالاستمرار في اعداد الكود او الغائه من برنامج اللجنة.

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

- تكليف فريق عمل من المتخصصين في الدول العربية لتنفيذ 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 واضافة الفقرات التالية:

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

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

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

ج- تكليف الأمانة الفنية للجنة بإعداد تصميم نموذجي لشكل ومحنتي صفحة الغلاف للكودات العربية.

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

سابعاً: الطلب من الدول العربية تقديم مقترناتها لإعداد کودات 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 يتسمى رفعه 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 تلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة أيه مستجدات بشأن التقدم المحرز في باقي الكودات وهي كالآتي: الكود العربي لإدارة مشروعات التشييد، الكود العربي للمعايير التصميمية للمستشفيات والمنشآت الصحية، الكود العربي للصومع، تحديث الكود العربي الموحد للتكييف والتبريد والتدفئة المركزية، الكود العربي لتشغيل وصيانة المباني العامة والمباني التراثية، الكود العربي المعنى بأسس واشتراطات تخطيط وإدارة وتشغيل واستدامة المدن الذكية.

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترون مناسبأ.

البند السابع:

مذكرة شارحة بشأن تحديث قاموس المصطلحات العلمية

عرض الموضوع:

أولاً: صدر عن اللجنة الدائمة لکودات البناء العربية التي عقدت بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال الفترة 10-12/9/2023 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 بعدأخذ ملاحظات الدول العربية عليه، في موعد أقصاه 31/12/2023 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 ترون مناسبأ.

البند الثامن:

مذكرة شارحة

بشأن

إعداد وإصدار الأدلة الاسترشادية لقواعد البناء العربية

تعريف الموضوع:

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

المرحلة	اسم الكود	الدول المقترن	الدليل الاسترشادي
الأولى	العملي والقوى المنشآت الخرسانية المسلحة	الاردن مصر	
الثانية	السلامة العامة السفارات	الاردن الاردن	
الثالثة	ميكانيكا التربية وتصميم الالسلات متطلبات الانشاءات الفولاذية	مصر الاردن	
الرابعة	متطلبات البناء الذي الاحتياجات الخاصة الرقاية من العربي واثمار العرب (ج ١ ج ٢ ج ٣)	الاردن مصر	
الخامسة	العزل الحراري التدفقات الكهربائية وتركيباتها اعمال الجدران الحاملة وغير الحاملة	الاردن سوريا مصر	
السادسة	التركيبيات الصحية تصميم المباني المقاومة للزلازل متطلبات الفراغ في المباني	مصر سوريا الاردن	
السابعة	المصاعد (ج ١ ج ٢) التكييف والتبريد والتدفئة المركزية العزل العائني والرطوبة في المباني المنشآت الخرسانية ساقية الصب	مصر مصر الاردن سوريا الجزائر مصر مصر السودان مصر	
الثامنة	الطرق الجسور الابنية الخضراء الفرزات الخرسانية العمارة من الصراحت	مصر مصر الاردن الاردن الاردن	

وان تقوم بموافقة الأمانة الفنية للجنة الدائمة بالتقدم المحرز في إعدادها في موعد أقصاه 31/7/2023 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 أيه مستجدات من الدول العربية بشأن التوصية المذكورة أعلاه.

المطلب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترون مناسباً.

البند التاسع:

مذكرة شارحة

بشأن

إنشاء قاعدة معلومات الكترونية لقواعد البناء العربية

عرض الموضوع:

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

أولاً: الطلب مجدداً إلى مملكة البحرين إضافة حقل على الموقع الإلكتروني لمجلس وزراء الإسكان والتعهير العرب يضم قرارات ومخرجات وفعاليات اللجنة الدائمة لقواعد البناء العربية. وتکليف الأمانة الفنية للجنة بمد مملكة البحرين بالمعلومات المطلوبة وتحديثها بصفة مستمرة، وتقديم تقرير للجنة في اجتماعها القادم حول ما تم في هذا الصدد.

ثانياً: دعوة مملكة البحرين مجدداً بدراسة إمكانية إنشاء منصة تفاعلية ضمن موقع مجلس وزراء الإسكان والتعهير العرب يخص نشاطات اعداد وتحديث الكودات العربية الموحدة للبناء وتقديم مقترن متوازن في هذا الشأن وفق الإجراءات المتتبعة بجامعة الدول العربية، والطلب إليها موافاة الأمانة الفنية بتقرير حول الخطوات التي تم اتخاذها في هذا الشأن.

ثالثاً: الطلب من جمهورية العراق موافاة الأمانة الفنية للجنة الدائمة لقواعد بالنسخ الإلكترونية لقواعد المعتمدة سابقاً بنسخ ورقية لتعيمها على الدول العربية في موعد أقصاه 31/12/2023، والتاكيد على مملكة البحرين إدراج النسخ الإلكترونية لقواعد على موقع مجلس وزراء الإسكان والتعهير 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 الإلكتروني، ولم تلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة رد ومن المتوقع أن يقوم مثل مملكة البحرين بالإفاده 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 أرساله لمملكة البحرين وبقي الدول العربية (مرفق رقم 15).

المطلوب:

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترون مناسباً.

البند العاشر:

مذكرة شارحة بشأن النحوات العلمية لكتودات البناء العربية

عرض الموضوع:

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

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

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

ثالثاً: قامت الأمانة الفنية للجنة الدائمة بمتابعة تنفيذ ما ورد في توصية اللجنة المذكورة أعلاه.
ثالثاً: لم تتلق الأمانة الفنية للجنة الدائمة أيه ردود بشأن التوصيات المذكورة أعلاه حتى حينه، ومن المتوقع ان تقدم دولة الكويت مواضيع متكاملة لندوات اثناء الاجتماع.

المطلوب :

التفضل بالإحاطة والعلم واتخاذ ما ترون مناسبأ.

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 لководات البناء العربية بمقر الأمانة العامة للجامعة خلال شهر

المطلوب :

تحديد موعد ومكان عقد الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لkovodat البناء العربية

البند الثاني عشر:

مذكرة شارحة
بشأن
ما يستجد من أعمال

مُرْفَقْ رَقْمٌ 1

جدول بالمواصفات القياسية للمجتمع 59 لبناء و التشطيب خلال الاجتماع في مجال البناء والتشييد خلا

الدورة: دولة الكويت
المجتمع الفنية العربية (القطاع): مواد البناء والتشييد
رقم المجلد: TC01

نوع مشروع الاصناف	العنوان	الرجوع	عنوان مشروع	عنوان مشروع باللغة الإنجليزية	عنوان مشروع باللغة العربية	نوع مشروع الاصناف
إعداد	تمثيل	تبني	تمثيل	المواصفة باللغة الإنجليزية	المواصفة باللغة العربية	إعداد
✓	السودان	ASTM A6/A6M-22	Standard Specification for General Requirements for Rolled Structural Steel Bars, Plates, Shapes, and Sheet Piling	Standard Specification for General Requirements for Rolled Structural Steel Bars, Plates, Shapes, and Sheet Piling	المواصفة الفنية للمطلوبات العامة لقضبان الصلب الإنشائي المفردة والمصانع والمقطوعة وأذروج الخازقية	السودان
✓	الكويت	ISO 17889-1:2021	Ceramic tiling systems — Sustainability for ceramic tiles and installation materials — Part 1: Specification for ceramic tiles	انفطمة التطبيق الخضراء—الاستدامه بيلاط السيراميك ومواد التركيب—الجزء الأول: مواصفات بيلاط السيراميك	الاستدامه بيلاط السيراميك—الجزء الأول: مواصفات بيلاط السيراميك	الكويت
✓	الكويت	ISO 4781:2022	Building and civil engineering sealants — Determination of application life	م anklesات التسرب للبناء والهندسة المدنية— تحديد عمر التطبيق	مانكبات التسرب للبناء والهندسة المدنية— تحديد عمر التطبيق	الكويت
✓	الكويت	ISO 12006-3:2022	Building construction — Organization of information about construction works — Part 3: Framework for object-oriented information	تشييد المبني— تنظيم المعلومات حول أعمال التشييد—الجزء الثالث: هيكلة المعلومات الشبيهة	تشييد المبني— تنظيم المعلومات حول أعمال التشييد—الجزء الثالث: هيكلة المعلومات الشبيهة	الكويت
✓	الكويت	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	طرق الاختبار الفنية لاختبار الحمل الدوّري (المعوّض) لمقاومة الدفع للعناصر الرأسية لأنظمة مقاومة القوى الجانبية للمبني	طرق الاختبار الفنية لاختبار الحمل الدوّري (المعوّض) لمقاومة الدفع للعناصر الرأسية لأنظمة مقاومة القوى الجانبية للمبني	الكويت
✓	الكويت	ASTM A792/A792M - 21a	Standard Specification for Steel Sheet, 55 % Aluminum-Zinc Alloy-Coated by the Hot-Dip Process	المواصفة القياسية لمصالح الصلب المنظطة بنسبة 55% ببسبائك (الألومنيوم - الزنك) بمطريقة الغمر على الساخن	المواصفة القياسية لمصالح الصلب المنظطة بنسبة 55% ببسبائك (الألومنيوم - الزنك) بمطريقة الغمر على الساخن	الكويت

جدول بالمواصفات القياسية المتبعة في مجال البناء والتشييد خلال الاجتماع ٥٩ للمجلس العربي للمقاييس

✓	الكويت	ASTM F1910 – 98(2022)	Standard Specification for Long Barbed Tape Obstacles	المواصفة القياسية للموائت الشريطة الشائكة المطربة	7
✓	الكويت	ASTM C567/C567M - 19	Standard Test Method for Determining Density of Structural Lightweight Concrete	طريقة الاختبار لتحديد الكثافة في الخرسانة الخشبية خفضة الوزن	8
✓	الكويت	ASTM E575 - 05(2018)	Standard Practice for Reporting Data from Structural Tests of Building Constructions, Elements, Connections, and Assemblies	الممارسة القياسية لتقدير بيانات الاختبارات المبنية لتشييد المباني والمعاصر والوصلات والتركيبات	9
✓	الكويت	ASTM C1609/C1609M - 19a	Standard Test Method for Flexural Performance of Fiber-Reinforced Concrete (Using Beam with Third- Point Loading)	طريقة الاختبار القياسية لأداء الخرسانة المسلحة بذيل (استخدام عرض ذو ثلاثة نقاط تحمل)	10
✓	الكويت	ASTM A480/A480M - 22a	Standard Specification for General Requirements for Flat-Rolled Stainless and Heat-Resisting Steel Plate, Sheet, and Strip	المواصفة القياسية للمطلوبات العامة لألواح وصنائع وشرائط الصلب اتفاقية لمسا المرفقة المسلحة والمأومة للحرارة	11
✓	البحرين	ASTM C170/C170M - 17	Standard Test Method for Compressive Strength of Dimension Stone	طريقة اختبار مقارنة الضغط للحجر المنحوت	12
✓	اليمن	ISO 6707-4:2021	Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 4: Facility management terms	البنيوي وأعمال الهندسة المدنية - الفروقات - الجزء 4: شروط إدارة المرافق	13
✓	اليمن	ISO 6707-1: 2020	Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 1: General terms	البنيوي وأعمال الهندسة المدنية - الفروقات - الجزء الأول: المصطلحات العامة	14
✓	اليمن	ASTM C1861-22	Standard Specification for Lathing and Furring Accessories, and Fasteners, for Interior and Exterior Portland Cement-Based Plaster	المواصفات القياسية للمعدات الخراطة والكسوة، ومشبك الجص الداخلي والخارجي القائم على الأسمنت البورتلاندي	15

جداول بالمواصفات القياسية المتبعة في مجالي البناء والتشييد خلال الاجتماع ٥٩ للمجلس المصري للتقنيين

✓	اليمـن	ASTM F1861-21	Standard Specification for Resilient Wall Base	المواصفات القياسية المقاعدة للمواصفات المترادفة	16
✓	اليمـن	EN 197-5:2021	Cement - Part 5: Portland-composite cement CEM II/C-M and Composite cement CEM VI	الأسمـتـ الجـزـءـ ٥ـ الأـسـمـتـ الـبـولـتـلـانـديـ الـرـسـبـ CEM VIـ وـالأـسـمـتـ الـمـركـبـ CEM IIـ /ـ C-Mـ	17
✓	اليمـن	EN877:2021	Cast iron pipe systems and their components for the evacuation of water from works. characteristics and test methods	أـطـيـبـ وـقـرـكـيـاتـ الـعـدـيدـ الـرـوـرـ وـصـلـاتـهاـ وـلـمـعـقـلـاتـ الـمـيـاهـ مـنـ الـمـيـاهـ -ـ الـمـطـلـبـاتـ وـطـقـنـ الـاـخـبـارـ	18
✓	اليمـن	EN 13977:2011	Railway applications. Track. Safety requirements for portable machines and trolleys for construction and maintenance	تـقـيـيـمـاتـ سـكـكـ الـحـديـدـ -ـ اـسـمـاـتـ الـسـلاـمـةـ لـلـعـرـفـاتـ وـالـكـافـلـاـنـ الـمـحـمـولـةـ بـأـعـمـالـ التـشـيـيدـ وـالـصـيـانـةـ	19
✓	اليمـن	EN197-2:2020	Cement - Part 2: Assessment and verification of constancy of performance	الـأـسـمـتـ الـجـزـءـ ٢ـ -ـ تـقـيـمـ الـثـبـاتـ وـالـتـحـقـيقـ مـنـ الـأـدـاءـ	20
✓	اليمـن	ISO 21931-1:2022	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	الـأـسـتـدـامـةـ فيـ الـبـلـاـغـيـ وـالـعـمـلـاتـ الـهـنـذـةـ الـمـدـيـةـ -ـ إـسـطـارـ الـأـسـالـيـبـ تـقـيـمـ الـأـدـاءـ الـبـيـئـيـ وـالـاجـتـسـاعـيـ وـالـقـضـاديـ لـأـعـمـالـ الـبـنـاءـ كـاسـاسـ لـتـقـيـيمـ الـأـسـتـدـامـةـ -ـ الـجـزـءـ ١ـ الـبـلـاـغـيـ	21
✓	اليمـن	ISO 22057:2022	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)	الـأـسـتـدـامـةـ فيـ الـبـلـاـغـيـ وـالـعـمـلـاتـ الـهـنـذـةـ الـمـدـيـةـ -ـ قـوـابـ الـبـلـاـغـاتـ تـقـيـمـ اـعـلـانـاتـ الـمـنـتجـاتـ الـبـيـئـيـةـ قـوـابـ الـبـلـاـغـاتـ تـقـيـمـ اـعـلـانـاتـ الـمـنـتجـاتـ الـبـيـئـيـةـ (EPDs)ـ تـقـيـمـاتـ الـبـنـاءـ فيـ نـسـجـةـ مـعـلـومـاتـ الـبـنـاءـ (BIM)	22
✓	اليمـن	ASTM E2727-18	Standard Practice for Assessment of Rainwater Quality	الـمـارـسـةـ الـقـيـاسـيـةـ لـتـقـيـمـ جـوـةـ مـيـاهـ الـأـسـطـارـ	23
✓	اليمـن	ASTM E2728-19	Standard Guide for Water Stewardship in the Design, Construction, and Operation of Buildings	الـدـلـيـلـ الـقـيـاسـيـ للـإـشـرافـ عـلـىـ الـمـيـاهـ فـيـ تـصـمـيمـ الـبـنـاءـ وـتـشـيـيدـهاـ وـتـقـيـيـمـهاـ	24
✓	اليمـن	BS 8616:2019	Specification for performance parameters and test methods for green roof substrates	مواصفـاتـ مـعـالـيـاتـ الـأـدـاءـ وـطـقـنـ الـأـخـبـارـ لـرـكـائزـ الـأـسـطـحـ الـخـضرـاءـ	25

جذب وسائل الاعلام والجمهور الى اجتماع 65 للجنة المعايير للمطابقية التقييس

✓		السعودية	ASTM A463/A463M-22	Standard Specification for Steel Sheet, Aluminum-Coated, by the Hot-Dip Process	المواصفة التقنية لأفراخ الصلب المطلبة باحتقانه بمدربنة الفخر على الساخن	26
✓		السعودية	ASTM A126 - 04(2019)	Standard Specification for Gray Iron Castings for Valves, Flanges, and Pipe Fittings	المواصفة التقنية لحديد الزهر المرمادي للصمامات والأنفاسه ووصلات الأنابيب	27
✓		السعودية	ASTM A254/A254M-12(2019)	Standard Specification for Copper-Brazed Steel Tubing	المواصفة التقنية لأنابيب الألمنيوم الصلب من الألمنيوم وبسبلاسك الألمنيوم	28
✓		السعودية	ASTM B210 / B210M - 19a	Standard Specification for Aluminum and Aluminum-Alloy Drawn Seamless Tubes	المواصفة التقنية لأنابيب غير المحمومة المنسوبة إلى اشتباكي الصلب المتشنج الكروميون الصلب	29
✓		السعودية	ASTM A529 / A529M - 19	Standard Specification for High-Strength Carbon-Manganese Steel of Structural Quality	عالي الجودة للجرودة الهيكلية	30
✓		السعودية	ASTM A751 - 21	Standard Test Methods and Practices for Chemical Analysis of Steel Products	طرق الاختبار والممارسات التقنية للتحليل الكيميائي لمنتجات الصلب	31
✓		السعودية	ASTMC1492-22	Standard Specification for Concrete Roof Tile	المواصفة التقنية ل بلاط الاستفت الخرساني	32
✓		السعودية	ASTMC1047-19	Standard Specification for Accessories for Gypsum Wallboard and Gypsum Veneer Base	المواصفات الفنية لكماليات الواح الجبس الجدارية وقدمة غطاء الجبس	33
✓		السعودية	ASTM C150/C150M-22	Standard Specification for Portland Cement	المواصفات التقنية للأسمدة البورتلاندي	34
✓		السعودية	ASTM A53/ A53M-22	Standard Specification for Pipe, Steel Black and Hot-Dipped, Zinc-Coated, Welded and Seamless	المواصفة التقنية لأنابيب الصلب السوداء والمطلية باتزنك، بالغمر على الساخن المعروفة وغير المحمومة	35
✓		السعودية	ASTM A36/A36M-19	Standard Specification for Carbon Structural Steel	مواصفات الصلب الإنشائي الكريوبي	36
✓		الإمارات	EN 1304	Clay roofing tiles and fittings – Product definitions and specifications	بيانات الترميم الطيني وملحقاته – تعاريف وخصائص المنتج	37

مرفق رقم 2

From:
Sent:
To:
Subject:
Attachments:

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

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

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

تحية طيبة وبعد،

إشارة الى بريديكم الإلكتروني أدناه حول متابعة تنفيذ التوصيتين الصادرتين عن الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لkovodat 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 موافاتنا 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 لkovodat 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 لkovodat البناء العربية الذي عقد بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية خلال الفترة 10-12/9/2023، واللثان تتضمن على:

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

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

وفي إطار التحضير للاجتماع العاشر للجنة الدائمة لکوادر البناء العربية المزمع عقده خلال الفترة 15-

2024/9/17 بمدينة طرابلس - دولة ليبيا،

نرجو موافاتنا بالإجراءات المتخذة بهذا الشأن من قبل اللجنة العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد، تمهيداً للعرض والمناقشة خلال الاجتماع العاشر للجنة الدائمة لکوادر البناء العربية.

وتقضوا بقبول وافر الشكر والتقدير،

وليد العربي

مسؤول ملف الإسكان والتنمية الحضارية

إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

جامعة الدول العربية

ت: 01223102231



Ref.: 20 ٢٤/١٢٩٣/٢

Date: 13 AUG 2024 التاریخ

المحترم

الأخ الفاضل / عادل صقر الصقر
المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعددين
ص.ب. ١٠١٥٢، ٢٠١٩ الأمم المتحدة

تحية طيبة وبعد ..

الموضوع: مقترنات اللجنة الدائمة لководات البناء العربية

تهدى الهيئة العامة للصناعة أطيب تحياتها إليكم، والحقا إلى كتابنا رقم 2024/655/2
بشأن الموضوع المذكور أعلاه (مرفق نسخة منه).

نود الإفاده أنه تم مناقشة مقترنات اللجنة الدائمة لkovodat البناء العربية في الاجتماع الثالث
للجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد ، وقد تم الاتفاق على التالي :

1. عدد (٩) مواضيع تقع ضمن مجال عمل اللجنة و يقابلها عدد (٢٣) مشروع مواصفة
قياسية سيتم ادراجها في خطة اللجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد لعام
2025.

2. عدد (٦) مواضيع لا تقع ضمن مجال عمل اللجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء
والتشييد.

3. عدد (٧) مواضيع مطلوب من اللجنة الدائمة لkovodat البناء العربية توضيح المجال حتى
يتسع لأعضاء اللجنة الفنية العربية لمواصفات مواد البناء والتشييد عمل اللازم.

مرفق نسخة من القائمة توضح فيه المذكور أعلاه

وتفضلاً بقبول فائق التقدير والاحترام ..

المدير العام بالإ捺ابة

شعلان حمود الجعيدلي



للرقمات

- مكتب الهيئة العامة للصناعة
- جدول مkovodat البناء

مقترنات كود البناء

الترتيب	عنوان المواصلة	رقم المواصلة	الدولة التي سوف تنتهي المشروع
.1	الucus الخليط والجلوبي المستخدم في اصل التطبيقات وكذلك المنشآة على شكل طبلات تحت أسس المباني وفي اصل الدفن (الأملاءات).	سيتم اعداد مواصفة بهذا الشأن من قبل اللجنة في خطط السنوات القادمة	
.2	Fiber مواد البناء والتثبيت الخرسانية (cement, Curtain Wall, GRC)	المواصفات التقنية لأدوات التصنيف من أدوات الإسمنت، المخلوطات والأدوات	الأردن AIDS MO ASTM C1225:2014
.3	أصل للمجاري بطريقة الفتر المطلبي	لرجى توسيع مجال المواصلة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويديكم بالمواصفات المطلوبة	الأردن ISO 9125:2009
.4	المهارات التنموية	لرجى توسيع مجال المواصلة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويديكم بالمواصفات المطلوبة	الأردن EN13830:2015+A1:2020/AC:2022
.5	المشاعل التنموية	لرجى توسيع مجال المواصلة المطلوبة والغرض منها ليتم تزويديكم بالمواصفات المطلوبة	الأردن ASTM C1186-22a1
.6	الحدائق والمنتزهات	ليست من ضمن مجال صل لجنة التثبيت و مواد البناء	

مقدرات كود البناء

الاردن	AIDMO BS 8500-1:2014	الفرسلة - الموصلة التكميلية للمواسلة البريطانية BS EN 206-1. للموجهين دليل ارشادي لمعددي المراسفات . الفرسلة - الموصلة التكميلية للمواسلة البريطانية الجزء الاول: الطريقة التوجيهية BS EN 206-1. الموجهين دليل ارشادي لمعددي المراسفات . الفرسلة - الموصلة التكميلية للمواسلة البريطانية الجزء الثاني: موصلات الفرسنة ومكوناتها	7
الاردن	AIDMO BS 8500-2:2014	طرق لختبار مواد إصلاح شرقي تسرب المياه في المنشآت الفرسليّة تحت الأرض - الجزء 2: طريقة لختبار مقاومة الماء (صلب)	8
دولة الكويت	AIDSMO ISO/TS 16774-2:2018	طرق لختبار مواد إصلاح شرقي تسرب المياه في المنشآت الفرسليّة تحت الأرض - الجزء 3: طريقة لختبار مقاومة الماء (صلب)	
دولة الكويت	AIDSMO ISO/TS 16774-3:2018	طرق لختبار مواد إصلاح شرقي تسرب المياه في المنشآت الفرسليّة تحت الأرض - الجزء 4: طريقة لاختبار للتحصص على سطح الفرسنة الفرجنة	
دولة الكويت	AIDSMO ISO/TS 16774-4:2018	General practices for the repair of water-leakage cracks in concrete structures	
دولة الكويت	ISO 16475:2020	Buildings and civil engineering works Sealants Determination of crazing and cracking following exposure to artificial or natural weathering	
دولة الكويت	ISO 11528:2016	Maintenance and repair of concrete structures Part 2: Assessment of existing concrete structures	
دولة الكويت	ISO 16311-2:2014	Tightening of joints of structural girders (Cracks) in buildings and civil engineering works	

مقترنات كود البناء

السودان	ASTM D7957/D7957M-22	Standard Specification for Solid Round Glass Fiber Reinforced Polymer Bars for Concrete Reinforcement	الألياف الزجاجية المقوولة في الصناعات الانشائية والمنتجات الدلائل فيها قضبان التسليح البوليمر المعزز بالألياف الزجاجية والكربونية.	.9
السودان	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	الستديو بـ تل	.10
		يرجى توضيح مجال المواسفة المطلوبة والفرض منها ليتم تزويديكم بالمواسفات المطلوبة	موقالت العام	.11
		لوست من ضمن مجال عمل لجنة التشديد و مواد البناء	الاصباغ والاصباغ العاربة	.12
		يرجى توضيح مجال المواسفة المطلوبة والفرض منها ليتم تزويديكم بالمواسفات المطلوبة	للبر للبلمر نظم (Super Paver)	.13
الأردن	AIDSMO EN 13361:2019	حواجز الاطنابه - الفسائلن المطلوبة للاستخدام في بناء المزارات والسود	حواجز الخرسانة الاستئنية (New Jersey Concrete Barrier	.14
الأردن	AIDMO ASTM C825:2021	الغوايج الخرسانية مسلفة النسب		
الأردن	AIDSMO ASTM C330/C330M:2014	المواسفة التقاضية لتركيب الخفيف المستخدم في الفرستة الانشائية		
		يرجى توضيح مجال المواسفة المطلوبة والفرض منها ليتم تزويديكم بالمواسفات المطلوبة	عون الخط العنكبة (Reflecting Studs) المستصلة في الطريق	.15

مقترنات كود البناء

<p>لرجى توسيع مجال الموافقة المطلوبة والغرض منها لئيم تزويدكم بالموافقات المطلوبة</p>	<p>الجثوة (Boulders)</p>	<p>.16</p>
<p>ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشديد و مواد البناء</p>	<p>الصيغ الزجاجية الخالصة بالاصباغ العازية (Glass Beads)</p>	<p>.17</p>
<p>ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشديد و مواد البناء</p>	<p>المixة الاسطوانية الدافئه الباردة (Cold and warm Mix)</p>	<p>.18</p>
<p>ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشديد و مواد البناء</p>	<p>السياج الطلق وملحقاته (Guard Rails)</p>	<p>.19</p>
<p>ليست من ضمن مجال عمل لجنة التشديد و مواد البناء</p>	<p>العلامات المرورية (Traffic Signs)</p>	<p>.20</p>
<p>السودان</p>	<p>ASTM D7957/D7957M-22</p>	<p>Standard Specification for Solid Round Glass Fiber Reinforced Polymer Bars for Concrete Reinforcement</p>
<p>الجزائر</p>	<p>EN 14488-1:2005</p>	<p>Testing of concrete — Part 1: Sampling of fresh concrete</p>
<p>الجزائر</p>	<p>EN 12350</p>	<p>Testing of concrete Part 2: Properties of fresh concrete</p>
<p>الجزائر</p>	<p>EN 12390-2</p>	<p>Testing of concrete Part 3: Making and curing test specimens</p>
<p>الجزائر</p>	<p>ISO 16204:2012</p>	<p>Durability Service life design of concrete structures</p>
		<p>تشهيد (الصلب البوليمرى المعزز) بالايراف الزجاجية والتكريلونية</p>
		<p>متلاة الفرسخة الاستثنية بعد الاشارة (Durability of concrete)</p>
		<p>.21</p>
		<p>.22</p>

مرفق رقم 3



القاهرة
CAIRO

1890 149/6 العدد: م 2024/7/1 التاریخ : 16

تهدي المندوبية الدائمة لجمهورية العراق لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى
الإمامة العامة لجامعة الدول العربية القطاع الاقتصادي / إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من
الكوارث، وبالإشارة إلى مذكرتها المرقمة 7/3/5/671/24 في 2024/5/16، تشرف بإدراج
مقترنات جمهورية العراق بشأن البند الأول (الفقرة الرابعة) من تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة
الدائمة لكونغرس البناء العربية، المنعقد بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية لمدة من
2023/9/12-10، وكالآتي:

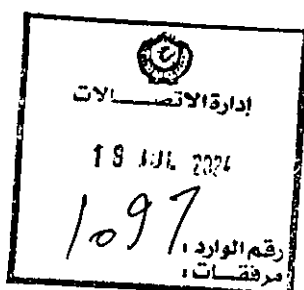
1. المواصفات الفنية للعوازل الحرارية والصوتية والعوازل المائية متضمنة المقاومة ومعامل
العزل لكل مادة وحسب السمك والكتافة.
2. المواصفات الفنية الخاصة بتقييم معالجات الأنابيب المتضررة.
3. المواصفات الخاصة بالإنترنت وكاميرات المراقبة.
4. أعمال تنفيذ الحفر المخفى.

تتفهم المندوبية الدائمة هذه المناسبة لتعرب إلى إمامة العامة لجامعة الدول العربية عن فائق تقديرها
واحترامها.

١٦٩٥



الإمامة العامة لجامعة الدول العربية / القطاع الاقتصادي - إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث



مرفق رقم 4

المندوبيّة الدائمة لجمهوريّة العراق لدى الجامعة العربيّة
PERMANENT MISSION OF THE REPUBLIC OF IRAQ TO THE LEAGUE OF ARAB STATES



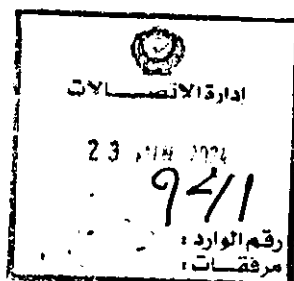
١٦٢٠ / ٤٩ / ٦
العدد: ٢٠ / ٤٩ / ٦
التاريخ: ٢٠٢٤ / ٦ / ١٥

القاهرة
CAIRO

تهدي المندوبيّة الدائمة لجمهوريّة العراق لدى الجامعة العربيّة أطيب تحياتها إلى الأمانة العامة لجامعة الدول العربيّة القطاع الاقتصادي / إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث/اللجنة الدائمة لكودات البناء العربيّة، وبالإشارة إلى البند الثالث من تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لكودات البناء العربيّة الذي عقد للمدة من ١٠-١٢/٩/٢٠٢٣ بقرار الأمانة العامة لجامعة الدول العربيّة (الفقرة أولاً وثانياً) منه، تتشرف اعلامها بأن وزارة الاعمار والإسكان والبلديات العامة في جمهوريّة العراق لم تلتقي لغاية تاريخه أي ردود من الدول العربيّة بشأن تسمية ممثليهم في لجنة اعداد الكود العربي الموحد وابداء الملاحظات بخصوص الكود المقترحة من جمهوريّة العراق وتزويدها بالبيانات والمخرجات المطلوبة لإعداد الكود في موعد أقصاه ٢٠٢٤/٥/٣١.

تغدو المندوبيّة ممتنة لو تفضلت ادارتكم الموفرة بتعزيز ما ورد أعلاه والتأكيد على الدول العربيّة بسرعة موافقة نقطة الاتصال في جمهوريّة العراق بالمتطلبات الوارد ذكرها آنفاً وبالسرعة الممكنة، ليتسنى لها اجراء اللازم.

تغتنم المندوبيّة الدائمة هذه المناسبة لتعرب إلى الأمانة العامة لجامعة الدول العربيّة عن فائق تقديرها واحترامها.



الامانة العامة لجامعة الدول العربيّة/ القطاع الاقتصادي - إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

33

www.mofa.gov.iq
cairpm@mofa.gov.iq

Tel.: +202 27358087 | +202 2735263
Fax: +202 2736507



9, Mohamed Mazhar St.,
Zamalek
Cairo

**Republic Of Iraq
Ministry Of Construction And Housing
& Municipalities Public**



العراق جمهورية
الاسكان والاعمار وزارة
العامة البلديات وال

العدد: ٤٤٤
التاريخ: ٢٠٢٤/٥/٢١

الدائرة: الفنية

القسم : الشؤون الهندسية

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

تحية طيبة...

اشارة الى تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لحقوقات البناء العربية الذي عقد خلال الفترة ٢٠٢٤/٩/١٢-١٠ بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية ومذكرة الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) المرقمة ٢٣٥/٦٧٤/٢٤ في ٢٠٢٤/٥/١٦ عن البند الثالث الخاص ببيان اعداد حكودات المرحلة الثامنة / الفقرة اولا وثانيا- الطلب من الدول العربية تسمية ممثليهم هي لجنة اعداد الحكود العربي الموحد وابداء الملاحظات بخصوص مفردات الحكود المقترحة من جمهورية العراق هي موعد اقصاه ٢٠٢٤/٥/٢١ وتزويد جمهورية العراق بالبيانات والمخرجات المطلوبة لاعداد الحكود .
نود اعلامكم بأن جمهورية العراق لم تتفق اي ديد من الدول العربية بخصوص ما ورد اعلاه لغاية تاريخه.

للتفصيل بالاطلاع وابلاغ الأمانة العامة لجامعة الدول العربية / الأمانة الفنية للجنة الدائمة لقواعد البناء العربية لغرض تأكيد الأجرأة ... مع التقدير.

المهندس
جابر عبد حاجي
وكيل الوزارة لشؤون الشركات

ش. ك. منتهي لخط
للطلاب والمتا به

نحوتة الى :

- مكتب السيد وكيل الوزارة لشئون الشركات (أ.جابر عبد خاجي) ... مع التقدير.
 - cairep@mofa.gov.eg / 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 التنفيذية / قسم الشؤون الهندسية / شعبت المتابعة التنفيذية ... مع الأوليات.

8/17

**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**

صادر

- 34

العراق - بغداد- الكرخ - ساحة المتحف
ص ٣٣٠ - مكتبة المصالحة

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



القاهرة
لدى جامعة الدول العربية
الى جانب ممثلي الدول الاعضاء

١٩١٠٩

2 JUL 2024

يهدي 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 ٣/٥١٨ تاريخ ٢١/٥/٢٠٢٤م، بشأن التأكيد على القرارات

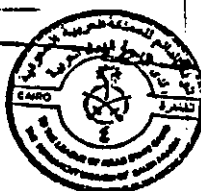
التاليين:

- ١ - القرار رقم (٣) الفقرة (رابعاً) حول "سير إعداد كودات المرحلة الثامنة" المتضمن مصنفاً للنصوص
القانونية التقنية المتعلقة بالبناء والمرسلة من المملكة المغربية.

- ٢ - القرار رقم (٥) 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.

وينتهي الوفد هذه الفرصة ليعرب عن أطيب تحياته



مرفق رقم 6



الرقم: ٥٩٣٦
التاريخ: ٢٤/٥/٢٠٢٤

الى وزارة الخارجية والمغتربين
/ إدارة الشؤون العربية/

لاحظاً لكتابنا رقم 4229 / ص تاريخ 10/6/2024 والمتضمن بأسماء كل من ممثل والمنسق الخاص للجمهورية العربية السورية لجنة صياغة الكود العربي الموحد للبناء والمعطوف على برقيه المندوبي الدائم للجمهورية العربية السورية لدى جامعة الدول العربية في القاهرة رقم 1320 / تاريخ 20/5/2024 المعطوفة على مذكرات الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي- إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث) ذوات الأثر _____ 671/5/3/7 ، 672 و 674 و 675 و 676 و 677 و 679 و 680 و 682 و 685 و 687 و 688 (24/688) تاريخ 16/5/2024، المتعلقة بمتابعة تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لکودات البناء العربية الذي عقد بمقر الأمانة الجامعية خلال الفترة 10-12/5/2023، ولا سيما المذكورة رقم 7/3/674/24 تاريخ 7/3/2024 .

2024/5/16

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

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

يرجى الاطلاع وموافقة الأمانة العامة لجامعة الدول العربية بالمطلوب.

شاكرين تعاؤنكم

وزير الأشغال العامة والإسكان
المهندس سهيل محمد عبد النطيف

مُرْفَق رَقْم 7

النَّزَارَةُ الرَّاهِنَةُ لِلْجَمْهُورِيَّةِ الْيَمْنِيَّةِ
لِدُّجَامِعَةِ الدُّولِ الْعَرَبِيَّةِ



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

٠٩٢٢١

التاريخ ٢٠٢٤/٥/٢٤

الرقم ٢٠٢٤/٨٠٦٣٠٦

٧ July 2024

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 مذكortكم رقم رقم ٢٤/٣/٥٦٧٦/٢٤ و بتاريخ ٢٠٢٤/٥/١٦، 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 لجامعة خلال الفترة ٢٠٢٣/٩/١٢-١٠.

تود المندوبية الدائمة الإفادة 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 مقترن 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 أعدده منسق الاتصال مسبقاً بشأن المقترن المشار إليه أعلاه، وإعادة رفعه بما يتواافق مع هيكل الوزارة ومتطلبات كودات البناء العربية التي أقرت في اجتماع مجلس الوزراء في فبراير ٢٠٢٤.

- عُقدت دورة تدريبية للمهندسين والمهتمين بشؤون البناء تحت عنوان "أهمية إنشاء إدارة عامة للكود الوطني للبناء وعلاقتها بكودات البناء العربية" ضمن برنامج دورات بناء القدرات الهندسية لمنتسبي نقابة المهندسين اليمنيين والمهندسين في مواقع العمل والانتاج في شهر مايو المنصرم ٢٠٢٤.

- 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.

وتفتتح المندوبية الدائمة للجمهورية اليمنية لدى جامعة الدول العربية هذه المناسبة لمحبوب 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: ٣٣٣٨٥٨١٨-٣٧٤٩٢٦٠٨ Fax: ٣٣٣٩٦٩٣٩

٢٨ شارع أمين الرافعي - ميدان المساحة الدلتى - الهرم - جمهورية مصر العربية

تلفون : ٣٣٣٩٦٩٣٩ - ٣٧٤٩٢٦٠٨ فاكس : ٣٣٣٩٦٩٣٩

مُرْفَق رَقْم ٨

From:
Sent:
To:
Subject:
Attachments:

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

إلى / الأمانة الفنية الجنة الدائمة لقواعد البناء العربية

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

للتفصل بالاطلاع وتقبلوا وافر الاحترام

أ. د. علي عبد الحسين التميمي
ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة لقواعد 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 لکودات البناء العربية الموحدة في اجتماعها التاسع بخصوص قيام الدول العربية بموافقة الأمانة الفنيةلجنة البناء الموحدة 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 بسترن 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 للتقدير والسيطرة النوعية وبقية وزارات الدولة والجهات ذات العلاقة لعرض تنفيذ الالتزامات الخاصة بتطبيق الكودات العربية بموجب قرارات الجامعة العربية/ اللجنة الدائمة لکودات 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 لکودات البناء العربية الموحدة (ق-6- ل.د.ك.ع 9/12/2023) الفقرة رابعا / ب المتعلقة بالکود العربي لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية فقد انجزت جمهورية العراق بصفتها مقرر للجنة اعداد الكود بالاشتراك مع دولتي فلسطين والكريت. وبعد الاخذ بلاحظات 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 لکودات العربية الموحدة المعتمدة سابقا الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة

لغرض تسهيل تطبيق الكودات العربية وتنفيذها لقرار اللجنة الدائمة لکودات البناء العربية الموحدة (ق-9- ل.د.ك.ع 9/12/2023) الفقرة ثالثا بشأن قيام جمهورية العراق بارسال النسخ الالكترونية لکودات العربية الموحدة التي اعتمدت سابقا والتي لم تتوفر لها أقراص الكترونية قابلة للفتح الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة. اذ قامت كوادر مشروع اعداد مدونات البناء والمواصفات الفنية العراقية وتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء باعداد 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 (ق-3-ل.د.ك.ع 9/12/2023) بشأن الكود العربي الموحد فان جمهورية العراق (كرولة مقرر للجنة اعداد الكود)، لازالت تنتظر الاجراءات التالية من قبل الدول العربية:

أ- قيام الدول العربية اعضاء 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 بارسال البيانات والمخرجات الخاصة بها والمطلوبة لإعداد الكود العربي الموحد للبناء.

ج- ارسال الدول العربية الملاحظات بشأن مفردات الكود المقترحة من قبل جمهورية العراق، والمبينة على الكوادت العربية الموحدة المعتمدة من قبل مجالس الجامعة العربية.

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

5- اعداد دراسة لاجابات الاستبانة المتعلقة بتطبيق كوادت موحدة من قبل الدول العربية

فيما يخص قرار اللجنة الدائمة لکوادت البناء العربية (ق-4-ل.د.ك.ع 9/12/2023) الفقرة رابعاً، وبـ، وج بشأن تكليف جمهورية العراق بأعداد دراسة تخص الاستبانة المتعلقة برؤية الدول العربية وتقويمها لإجراءات تطبيق الكوادت 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 وتأسسا على ذلك جرى اعداد دراسة مستفيضة متضمنة الاستنتاجات والتوصيات المبنية على اراء الدول العربية التي اجابت الاستبانة وارسلت الدراسة مع إحصائية الإجابات الى الأمانة الفنية للجنة الدائمة لفرض مناقشتها في اجتماع خاص على هامش الاجتماع العاشر للجنة. مع العلم ان الدراسة أرسلت الى ممثل الدول العربية في اللجنة الدائمة للاطلاع عليها قبل مدة مناسبة من موعد الاجتماع ليتسنى لهم الوقت الكافي لمناقشتها نظرا للأهمية الكبيرة لنتائج هذا التقويم على موضوع إيجاد صيغة متوافق عليها بين الدول العربية للوصول الى الهدف الأساسي من اعتماد کوادت عربية موحدة تطبق في جميع تلك الدول.

6- التطبيق التجاري لکوادت العربية الموحدة المعتمدة بعد عام 2018

تستمر جهود جمهورية العراق في تنفيذ برنامج اللجنة الدائمة لکوادت البناء العربية للتطبيق التجاري لکوادت المعتمدة بعد عام 2018 والتي تتضمن:

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

-اجراء البحوث التطبيقية بخصوصها.

-عقد الندوات والورش التعريفية حول الكوادت.

-اعتماد الية إعلامية للتوعية والتنفيذ بقصد تطبيق الكوادت العربية الموحدة بالتزامن مع المدونات العراقية والأجنبية.

وكما يتطلب التأكيد على ما ورد بالقرار (ق-2-ل.د.ك.ع 9/12/2023) الفقرة أولاً بشأن اعتماد الابحاث المدرجة في الجدول التالي والتي أجريت سابقا في جمهورية العراق في تحديث الكوادت العربية وحسب علاقة

تخصص كل بحث بالکواد المطلوب تديثه.

أسماء البحوث المنجزة

المنفذة للبحث	اسم الجهة	عنوان البحث
<ul style="list-style-type: none"> • تحديد الحدود القصوى لابون الكلوريد في الخرسانة وتأثيرها على حديد التسليح. • الاساليب والطراقي الحديثة وتطبيقاتها في عزل المباني الواقعه تحت سطح الارض من المياه وتغيير الاساليب التقليدية في العزل المائي للأمس. • الغاء تأثير الشوائب على الشفافية والعزل الحراري لزجاج النوافذ باستخدام التعيم الفائق للمواد الاولية. • انتاج مونة مقاومة للحومض باستخدام مواد بوليمرية. • حماية حديد التسليح من النأكل في الخرسانة الحاوية على السننت المخلوط مع البوزولانا. • تحضير كتل خرسانية خفيفة الوزن ذات عزل حراري جيد. • تسليع الترب الضعيفه باستخدام مثباتات مصنوعه 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. • النسب المسموحة لأملاح الكلوريدات في الترب الملائمة للخرسانة المسلحة. • تحديد الخواص الحرارية لمواد البناء العراقيه ومواد العزل الحراري المتوفرة حالياً. • تأثير سمك التجويف الهوائي للجدار التجويفي (cavity wall) على كفاءة العزل الحراري ودراسة الخواص الحرارية للمواد المستخدمة. 	<p>المركز الوطني للمختبرات والبحوث الانسانية</p>	

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

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

- ا - مدونة التثليج ب - مدونة العزل الحراري ج - مدونة التبريد د - مدونة التدفئة المركزية
- ه - المواصفات الفنية لأعمال تكيف الهواء ومنظومات التثليج و - المواصفات الفنية للأعمال المدنية،
- فقد جرى الإعلان عن ذلك في الجريدة الرسمية وبذلك اكتسبت التعديلات الصفة الرسمية وأصبحت واجبة التطبيق.

للفضل بالاطلاع وتقابلا وافر الاحترام

ممثل جمهورية العراق في اللجنة الدائمة للكودات العربية الموحدة

مُرْفَق رَقْم 9



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

أسماء منسقى

الاتصال للجنة الدائمة لقواعد البناء العربية.

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

الوظيفة	منسق الاتصال	الدولة
<p>جوال: 00966583033311 فاكس: 00966114074602 Email: a.alghamdi@sbc.gov.sa</p>		
<p>الأمين العام للصندوق القومي للإسكان والتعهير هاتف: 00249122668812 – 00249936364141 جوال: 00447828936698 Email: abudafair@hotmail.com</p>	<p>الدكتور/ الهادي عبدالله إدريس أبو ضفائر</p>	<p>جمهورية السودان</p>
<p>منسق الاتصال للجمهورية العربية السورية دمشق - ص.ب: 60652 هاتف: 00963113115069 Email: a-alhassan@scs-net.org.com</p>	<p>الدكتور/ أحمد الحسن</p>	<p>الجمهورية العربية السورية</p>
		<p>جمهورية الصومال الديمقراطية</p>
<p>مدير عام دائرة المباني / مدير مشروع مدونات ومواصفات البناء العراقية موبيل: 009647722220185 Email: mabany@moch.gov.iq ممثل العراق في اللجنة الدائمة لковادات البناء العربية (كلية الهندسة / جامعة الكوفة) موبيل: 009647801315352 هاتف: 009647810001211 E-mail: ali_altamimy@yahoo.com</p>	<p>السيد/ عمار عبد الرزاق عيسى الدكتور المهندس/علي عبد الحسين مجبل التميمي</p>	<p>جمهورية العراق</p>
<p>المستشار بالأمانة العامة للمجلس الأعلى للتخطيط مدير دائرة المواصفات وال Kovadat T: 00970592899221 Email: wjabarin@mpwh.pna.ps</p>	<p>المهندس/ سلطان بن حمدون الحارثي المهندس/ وسيم جبارين</p>	<p>سلطنة عمان دولة فلسطين</p>
<p>رئيس قسم كودات ومواصفات التشبييد ومواد البناء – إدارة المواصفات والمقاييس بالهيئة العامة القطرية للمواصفات والتنقيس. ت: 0097455833222 Email: nalnaemi@yahoo.com nbnaemi@qs.gov.qa</p>	<p>السيد/ ناصر بخيت النعيمي</p>	<p>دولة قطر</p>
		<p>جمهورية القمر المتحدة</p>
<p>مدير إدارة ضبط الجودة جوال: 0096599019869 Ibrahim.alnashi@pahw.gov.kw مدير إدارة التصميم جوال: 55555237 Nasser.alsaeed@pahw.gov.kw</p>	<p>المهندس/إبراهيم الناشئ المهندس/ناصر عبد الكريم السعيد</p>	<p>دولة الكويت</p>

الوظيفة	منسق الاتصال	الدولة
مهندس في المديرية العامة للتنظيم المدني هاتف: 009613316237	السيد/ رودلف حداد	جمهورية لبنان
مدير إدارة البحث والدراسات - وزارة الإسكان والتعهير هاتف: 00218925000510 Email:ziadyousef73@gmail.com مهندس بوزارة الإسكان والتعهير هاتف: 00218918660167 - 00218922868042 Email:eng.dadoush@gmail.com	الدكتور/ زياد يوسف المزوجي المهندس/ محمد علي دعوش	دولة ليبيا
رئيس لجنة الكوادر العربية - جمهورية مصر العربية Email: o.omima@hotmail.com جوال: 00201001601985 الأستاذ المساعد بمعهد بحوث فيزيقاً 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 التقنيين والنهوض بالجودة ب مديرية الجودة والشؤون التقنية +212537577580 Email: tbenamra@yahoo.fr رئيسة قسم التطوير المعماري والاستدامة +212537577143 Email:Jamila.elharizi@gmail.com	السيد/ توفيق بنعمرة السيدة/ جميلة الحريري	المملكة المغربية
المدير المساعد لإدارة المباني والتجهيزات العمومية وزارة الاسكان والاستصلاح التراثي 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 العالك	الجمهورية الإسلامية الموريتانية
مستشار وزارة الأشغال العامة والطرق - وزارة الأشغال ال العامة والطرق هاتف: +967774214375 /+967737963000 +9672242520 E-mail:mutaafi@hotmail.com 'mr.abdullahmutaafi@gmail.com'	م/ عبدالله محمد على متغافي	الجمهورية اليمنية

مُرْفَقْ رَقْمْ 10

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



النَّوْرَى لِلرَّبِّ الْمُكَفِّلِ بِالْجَمْهُورِيَّةِ الْيَمَنِيَّةِ
لَدْنَى
جَامِعَةِ الدُّولِ الْأَرَبِيَّةِ

التاريخ ٢٠٢٣/١٢/٥

الرقم ٢٥٥٣/٢٣-٢

١٧٤٠٧
05 DEC 2023

نهدي 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) المؤقتة.

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

ولتفتحكم 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) المؤقتة.

محمد

٢٨ شارع أمين الراضي - ميدان الساحة الذقي - الهرم - جمهورية مصر العربية
تلفون : ٢٢٤٩٢٥٠٨ - ٢٢٢٨٦٦١٨ فاكس : ٢٢٣٥٦٩٢٩
Email : permanentyem@gmail.com Tel: 33386618-37492508 Fax:33356939

استبيان حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الجمهورية اليمنية

الدكتور / علي التميمي

نائب رئيس اللجنة الدائمة لقواعد البناء العربي الموحد

منسق دولة العراق الشقيق في اللجنة الدائمة لقواعد البناء العربي

المحترم

تلبيداً لقرار الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لقواعد البناء العربية الموحد في اجتماعها المنعقد بتاريخ ١٢ / ٩ سبتمبر ٢٠٢٢م في القاهرة ، نرفع لكم استفسارة الاستبيان أدناه بعد تعنتها من استخلاص أراء المختصين في العراق العلمية والبحثية والتلفزيونية حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الجمهورية اليمنية .

الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالى

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

كلا	العدد	نعم
✓		

٢- هل شارك بحكمكم في إصدار كودات عربية موحدة

كلا	العدد	نعم
✓		

٣- هل يقوم بحكمكم بتطبيق كودات بناء أجنبية بموجب عقد لامتلاكه حق الملكية الفكرية لتلك الكودات

كلا		نعم
✓		

٤- ما هي الكودات المعتمدة في التدريس وفي الرسائل والأطروحات في الجامعات في بحكمكم

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية	المحلية + العربية الموحدة	الاجنبية	جميع الكودات
					✓	

بعض الكودات العربية الموحدة يتم المستناد إليها مثل الكود العربي الموحد للزالزل وكذلك كود مباني الجدران العاملية.

٥- ما هي الكودات المعتمدة في إجراء البحوث التطبيقية في بحكمكم

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية	جميع الكودات
				✓

مثل الكود الأمريكي أو البريطاني سابقاً/ الأوروبي الموحد حالياً (بدون اعتماد رسمي من الحكومة)

٦- ما هي الكودات المعتمدة في إجراء البحوث الأكademie في بحكمكم

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية	المحلية + العربية الموحدة	الاجنبية	جميع الكودات
					✓	



8- ما هي الكودات التي يخطط لتحديدها دورياً في بلدكم					
المحليه	الاجنبية	العربيه الموحدة	ال محلية + العربية الموحدة	ال محلية + الاجنبية	جميع الكودات
لا يوجد يتم متابعة الكودات الأجنبية المحذنة					
9- ما هي الكودات التي يطلب قانون البناء النافذ في بلدكم الالتزام بتطبيقها					
المحليه	الاجنبية	العربيه الموحدة	ال محلية + العربية الموحدة	ال محلية + الاجنبية	جميع الكودات
لا يشير قانون البناء إلى أي كودات					
10- ما هي الكودات التي تتم وشائش في ورش العمل والدورات التدريبية في بلدكم					
المحليه	الاجنبية	العربيه الموحدة	ال محلية + العربية الموحدة	ال محلية + الاجنبية	جميع الكودات
ال코드 الأمريكية أو البريطانية سابقاً/ الاولى الموحد حالياً					
11- ما هي الكودات التي يشار إلى اعتمادها وتطبيقاتها في المطويات التعريفية (البروشورات) الصادرة عن الجهات المعنية بالكودات في بلدكم					
المحليه	الاجنبية	العربيه الموحدة	ال محلية + العربية الموحدة	ال محلية + الاجنبية	جميع الكودات
لا توجد					
12- ما هي الكودات التي تعدد لها شروحات (commentaries) و مساعدات تصميمية (design aids) في بلدكم					
المحليه	الاجنبية	العربيه الموحدة	ال محلية + العربية الموحدة	ال محلية + الاجنبية	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 ؟					
كلا		نعم			
2- تستند الجامعة العربية على عدة مبادرات لتطبيق كودات بناء موحدة في جميع البلدان العربية منها:					
أ- تشابه ظروف العمل في الدول العربية					
بـ- أهمية توحيد الجهد في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقياسات والمواصفات الفنية المتباينة					
جـ- تسهيل عمل المنشدين والاستشاريين وتحرير تجارة خدمات التشييد بين الدول العربية					
دـ- تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية					
يرجى بيان قناعاتكم بالمبادرات المذكورة أعلاه					
ملتئع تماما	غير ملتئع تماما	محابي	مقطوع	نوعها	
تتضمن الكودات العربية مبادئ عامة ويفضل أن يكون هناك معايير خاصة بكل دولة تعتمد على جودة تنفيذ الأعمال والخصوصية البيئية وغيرها كما هو الحال في دول الاتحاد الأوروبي					
National Application Documents (NAD)					
3- هل تسمح التعليمات النافذة في بلدكم بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتقييد والاشراف للأبنية والمشاريع					
كلا		نعم			
نظرياً نعم من خلال جهود شخصية للمنسق الوطني في متابعة الجامعات والوزارات المعنية					

4- يرجى تحديد الجهة صاحبة القرار في المواقف على تطبيق الكودات العربية الموحدة في بلادكم						
وزارة الأشغال العامة والطرق - مجلس الوزراء						
5- يرجى بيان الرأي في الحالات المدرجة لاحقًا 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 جدا	مناسب	مناسب نوعا	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما	
ثانياً: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع او تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوافق مع الكودات المحلية او الأجنبية						
مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعا	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما	
ثالثاً: التعاون والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة						
مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعا	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما	
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	مناسب	مناسب نوعا	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماما	
5- إذا كانت لديكم اقتراحات إضافية يرجى التفضل بإدراجها						
<p> تشجيع الدول العربية على إنشاء لجان وطنية للكودات العربية الموحدة تطوير مراكز البحوث العلمية لتشجيع البحوث التنموية في تطوير الكودات العربية الموحدة بما يتناسب مع الخصوصيات المحلية اعتماد موازنات مالية لهذا الغرض وتوفير تمويلات عربية لمساعدة الدول غير قادرّة على ذلك إعداد برامج عربية و محلية للتعریف والترويج للكودات العربية الموحدة</p> 						

السيدة الاستاذة / شهيرة حسن وهبي

مدير إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث

جامعة الدول العربية

تحية طيبة وبعد ،،

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

وتفضّلوا بقبول فائق الاحترام ،،

م . طارق شفيق عفيفى



مدير عام المكتب الفنى لرئيس مجلس ادارة
المركز القومى لبحوث الإسكان والبناء
ومنسق الاتصال للجنة الكودات العربية
الموحدة للبناء - مصر

استبيان حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية

المحترم / المحترمة

السيد/ السيدة

تسعى الأمانة الفنية للجنة الدائمة لکودات البناء العربية الى اتخاذ إجراءات وخطوات فاعلة لتنفيذ قرارات الجامعة العربية في تطبيق کودات بناء موحدة في جميع الدول العربية لما ذلك 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 کودات البناء الموحدة. وبناء على ما تقدم جرى اعداد هذا الاستبيان لغرض التوصل الى آنبع الحلول والإجراءات لتحقيق الغرض من اصدار کودات بناء عربية موحدة. نأمل بمساهمتكم الكريمة في ملء هذه الاستبيان المساعدة في اثراء الآراء والخطط لتحقيق الطموح من هذا العمل. وتقبلوا وافر الاحترام

الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالي			
١- هل صدرت في دولتكم کودات بناء محلية في تخصصات مختلفة			
كلا	العدد	نعم	↙
	٤٥		
٢- هل شارك بلدكم في اصدار کودات عربية موحدة			
كلا	العدد	نعم	↙
	٦١		
٣- هل يقوم بلدكم بتطبيق کودات بناء أجنبية بموجب عقد لامتلاكه حق الملكية الفكرية لتلك الكودات			
كلا	نعم		
	↙		
٤- ما هي الكودات المعتمدة في التدريس وفي الرسائل والاطروحات في الجامعات في بلدكم			
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية
جميع الکودات		✓	
✓			↙
٥- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث التطبيقية في بلدكم			
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية
جميع الکودات		✓	
✓			↙
٦- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث الأكاديمية في بلدكم			
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية
جميع الکودات		✓	
✓			↙
٧- ما هي الكودات المشار إليها في الموقع الإلكتروني للجهة المعنية بالکودات في بلدكم			
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + العربية
جميع الکودات		✓	
✓			↙
٨- ما هي الكودات التي يخطط لتحديثها دوريا في بلدكم			

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	جميع الكودات
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	جميع الكودات
٩- ما هي الكودات التي يطلب قانون البناء النافذ في بلدكم الالتزام بتطبيقها					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	جميع الكودات
١٠- ما هي الكودات التي تقدم وتناقش في ورش العمل والدورات التدريبية في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	جميع الكودات
١١- ما هي الكودات التي يشار إلى اعتمادها وتطبيقها في المطويات التعرفيّة (البروشورات) الصادرة عن الجهات المعنية بالكودات في بلدكم					
المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية	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	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 ؟					
كلا				نعم	
٢- تستند الجامعة العربية على عدة مبادرات لتطبيق كودات بناء موحدة في جميع البلدان العربية منها:					
أ- تشابه ظروف العمل في الدول العربية .					
بـ- أهمية توحيد الجهد في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات اللدنية المتّبعة					
جـ- تسهيل عمل المنشئين والاستشاريين وتحقيق تجارة خدمات التشييد بين الدول العربية .					
دـ- تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية .					
يرجى بيان قناعتكم بالمبادرات المذكورة انفا					
مقطوع تماما	مقطوع	محابي	غير مقطوع	غير مقطوع تماما	كلا
٣- هل تسمح التعليمات النافذة في بلدكم بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والاشراف للأبنية والمشاريع					
كلا				نعم	
٤- يرجى تحديد الجهة صاحبة القرار في الموافقة على تطبيق الكودات العربية الموحدة في بلدكم					
وزارتاً للإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية					
٥- يرجى بيان الرأي في الحلول المدرجة لاحتياجات تسييل 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 أو تعليمات لاعتماد تطبيق الكودات العربية الموحدة لديها

مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعاً	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
<input checked="" type="checkbox"/>					

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

مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعاً	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
<input checked="" type="checkbox"/>					

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

مناسب جدا	مناسب	مناسب نوعاً	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
<input checked="" type="checkbox"/>					

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	مناسب	مناسب نوعاً	محايد	غير مناسب	غير مناسب تماماً
<input checked="" type="checkbox"/>					

٥- إذا كانت لديكم اقتراحات إضافية يرجى التفضل بإدراجها

الطلب من المجلس الاقتصادي والاجتماعي بجامعة الدول العربية خطبة الوزارات والجهات المسئولة عن إصدار الكودات العربية للمبنى لتوزيع ميزانيات للصرف على إعداد وتحديث رشر د التدريب على كودات المبنى العربية الموحدة.



المندوبية الدائمة
لجمهورية العربية السورية
لدى جامعة الدول العربية
القاهرة

06180
2 MAY 2024

الرقم : ٦٣١
التاريخ : ٢٠٢٤/٥/١

تهدي المندوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية لدى جامعة الدول العربية
بـالقاهرة 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 ٢٥/٢/٢٠٢٤، حول تنفيذ القرار
رقم (ق ١٨ - د.ع ٤٠ - ٢٠٢٣/١٢/١٩)، الفقرة رابعاً، والمرفق بها استبيان حول تطبيق
القواعد العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية.

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

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

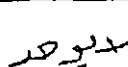
تغتنم المندوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية هذه المناسبة لتعرب للأمانة
العامة لجامعة الدول العربية المؤمرة عن فائق التقدير والاعتبار.



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

25/02/2024 11:05PM FAX 2166254

26/02 2024 7:06PM FAX 2146254

٩- يرجى بيان الرأي على الخطوة التالية لأخذ تصريح الالتزام بكلارات الجامعة بالغربية بخصوص منظوري كل دفاتر حرية موقعة في جميع البلدان للغربية				
١٠- قرار يوم الجمعة العربية يأخذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع أو تدابير لاستهداف تأثير المدونات العربية للمواعدة الدولية				
مكتتب جدا	مكتتب	غير مكتتب	محدود	متخصص توسيعًا
<input checked="" type="checkbox"/>				
١١- قرار مجلس الجامعة العربية يأخذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع أو تدابير أو تكريمات لمليون الذي اتى العربية بموجة لها على المفازات المتقدمة بالتزام مع التزادات الحالية في الأشهر				
مكتتب جدا	مكتتب	غير مكتتب	محدود	متخصص توسيعًا
<input checked="" type="checkbox"/>				
١٢- القرار وتشريع مع العلم الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من تخصصات والتكنولوجيا لإصدار ترويات التربية الموجهة في صالح للراوية الطبية				
مكتتب جدا	مكتتب	غير مكتتب	محدود	متخصص توسيعًا
<input checked="" type="checkbox"/>				
١٣- القرار وتشريع مع وزارء التربية بين العرب يطلب من الدول العربية لاستهداف العربية لغير المهتمين وأصحاب الاستثنائي لضمان الترويات العربية الموحدة في عملها				
متخصص جدا	متخصص	غير متخصص	محدود	متخصص توسيعًا
<input checked="" type="checkbox"/>				
١٤- المذكورة لكم بكلمات إضافية وبيان المذكور بها				
				



20/03/2024 13:32:50

From:

Attn.: ÉCOSÉ CÉDÉ CÉNCHÉ

Fax ID:

Page 5/11

To:

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



المندوبية الدائمة
للمملكة المغربية
لدى جامعة الدول العربية

04145

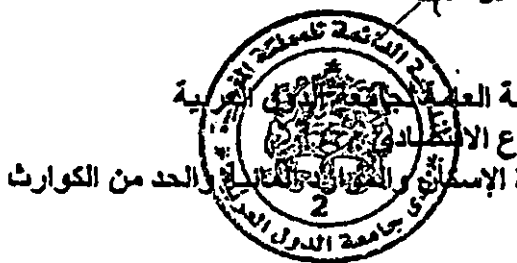
2024/3/20

20 MAR 2024

رقم : ٤٥١٤٥

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)، وتبعداً لمذكرتها رقم 7/3/5/299/24 بتاريخ 2024/2/25، تشرف بأن تبعث إليها، رفقة، الاستبيان المتعلق بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الدول العربية، بعد استيفاءه من طرف وزارة إعداد التراب الوطني والتعهير والإسكان وسياسة المدينة بالمملكة المغربية.

ونفتتم 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.



To:

المطلبة	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	مجموع الكلمات				
			X						
31- ما هي الكلمات التي يشار إلى اعتمادها وتطبيقها في المطروبات التقريرية (البروشورات) الصادرة عن الجهات المختصة بالكلمات في بلدكم									
المطلبة	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	مجموع الكلمات				
			X						
32- ما هي الكلمات التي تقدم لها شروحات (design aids) و مساعدات تصميمية (commentaries) في بلدكم									
المطلبة	الأجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الأجنبية	المحلية + العربية الموحدة	مجموع الكلمات				
			X						
الجزء الثاني: استلام الاهداءات والحوالات السنوية									
1- هل لديكم اطلاع على جهود وقرارات الجامعة العربية لتطبيق كودات بناء عربية موحدة في جميع البلدان العربية؟									
<table border="1"> <tr> <td>نعم</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>كلا</td> <td></td> </tr> </table>						نعم	X	كلا	
نعم	X								
كلا									
2- تستند الجائمة العربية على عدة مبادرات لتطبيق كودات بناء موحدة كـ جمع ابناءان العربـة منها:									
أ- مشابهة قرارات العمل في الدول العربية بـ- أنسنة توجيه الوجهـ في ميدان مـلـمة الـبناء وـتطـيـرـ المـعاـيـرـ وـالمـاـتـيـوـسـ وـالمـاـسـلـاتـ الـجـنـيـةـ جـ- تسهـيلـ عـلـىـ الـمـلـاطـلـ وـالـاسـتـشـارـيـوـنـ وـتـحـيـرـ تـحـارـةـ خـدـمـاتـ التـشـيـدـ بـنـ الـدـوـلـ الـعـرـبـةـ									
يرجـىـ بـيـانـ قـاتـعـكـ بـالـمـبـارـاتـ الـذـكـرـيـةـ آنـاـ									
منـتـجـ تـماـ	مـنـتـجـ تـواـ	مـحـابـ	غـرـ مـقـنـعـ تـماـ	غـرـ مـقـنـعـ تـواـ					
			X						
3- هل تسمح التـنظـيمـاتـ اـشـاءـةـ فـيـ بلدـكـ بـتـطـيـقـ الـكـوـدـاتـ الـعـرـبـةـ موـحـدةـ لـ الـبـنـاءـ فـيـ التـصـمـيمـ وـالـتـقـيـيـدـ									
<table border="1"> <tr> <td>نعم</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>كـلا</td> <td></td> </tr> </table>						نعم	X	كـلا	
نعم	X								
كـلا									
4- يرجـىـ تحـديـدـ الـجـهـةـ مـاـدـيـةـ قـرـارـ فيـ الـحـواـلـةـ عـلـىـ تـطـيـقـ الـكـوـدـاتـ الـعـرـبـةـ موـحـدةـ فـيـ بلدـكـ									
5- يرجـىـ بـيـانـ الرـأـيـ فـيـ الـحـواـلـةـ مـوـحـدةـ فـيـ جـمـيعـ الـبـلـادـ الـعـرـبـةـ									
أولاًـ: قـيـامـ الجـائـمةـ الـعـرـبـةـ بـاتـخـاذـ قـرـارـ يـطلـبـ منـ الـدـوـلـ الـعـرـبـةـ اـصـدارـ شـرـيعـ اوـ تـعـديـلـاتـ لـاعـتـادـ تـطـيـقـ الـكـوـدـاتـ الـعـرـبـةـ موـحـدةـ لـهـاـ									
منـتـجـ جـداـ	منـتـجـ جـداـ	مـحـابـ	مـنـاسـبـ تـواـ	مـنـاسـبـ تـماـ	غـرـ مـقـنـعـ تـماـ				
X									



To:

استبيان حول تطبيق الكوادات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية

الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالي

1- هل صدرت في دولكم كوادات بناء محلية في تخصصات مختلفة

كلا	نعم	العدد
	X	85

2- هل شرلت بالذم لاصدار كوادات عربية موحدة

كلا	نعم	العدد
X		

3- هل يقوم بلدكم بتطبيق كوادات بناء اجنبية بموجب عد لامتنانه على الملكية الفكرية تلك الكوادات

كلا	نعم	
X		

4- ما هي الكوادات المستخدمة في التدريس وفي الرسائل الاطروحة حتى الجامعات في بلدكم

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + المحلية	العربية الموحدة + الاجنبية	جميع الكوادات
		X			

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + محلية	العربية الموحدة + اجنبية	جميع الكوادات
		X			

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + محلية	العربية الموحدة + اجنبية	جميع الكوادات
		X			

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + محلية	العربية الموحدة + اجنبية	جميع الكوادات
		X			

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + محلية	العربية الموحدة + اجنبية	جميع الكوادات
		X			

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + محلية	العربية الموحدة + اجنبية	جميع الكوادات
		X			

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + محلية	العربية الموحدة + اجنبية	جميع الكوادات
		X			

9- ما هي الكوادات التي يطلب تأمين البناء الناجح في بلدكم الالتزام بتطبيقها

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + محلية	العربية الموحدة + اجنبية	جميع الكوادات
		X			

10- ما هي الكوادات التي تقام ورش العمل والدورات التربوية في بلدكم

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + محلية	العربية الموحدة + اجنبية	جميع الكوادات
		X			

Top

منصب داد	منصب	منصب تو عاما	تحاليف	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب
			X				

ثانية: التعلمين والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لاصدار فهرن يطلب من الجامعات والمكتبات الهندسية لاعتماد الكوادر العربية الموحدة في المناهج الدراسية طلبة

متناسب جدا	متناسب	مناسب تماماً	غير مناسب	غير مناسب تماماً
X				

وأيضاً: التمثيل والتترافق مع اتحاد المهندسين العرب لعام ١٩٦٠، فلما بطلب من تفاصيل المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد ملحوظات المعايير لهم مدة ثم علني

متلب جدا	متلب	متلباً توغا ما	محظوظ	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب تماماً
			X				

٥- إذا كانت ندوكم المترافقه انتقالية فيهم: التفضل، رغبة أحدهما

المرجو اعتماد علامة "اعتماد" في النقطة الثالثة التي تخص التقويم والت sincrony مع اللجان الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والجامعة الهندسية لاعتماد الكوادر العربية الموحدة في المذكورة للدراسات تطبيقاً لقرار اللوگوت لغة الموحدة كذلك في المناهج التي أسمها الثالثة."



المندوبيّة الدائمة
لِلجمهُورِيَّةِ العربيَّةِ السُّورِيَّةِ
لِدُجامعةِ الدُّولِ العربيَّةِ
القاهِرَةِ

الرقم : ١٣١
التاريخ : ٢٠٢٤/٥/١

نهدي المندوبية 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 ٢٤/٢٩٩/٥/٧ تاريخ ٢٠٢٤/٢/٢٥، حول تنفيذ القرار رقم (ق ١٨ - د.ع ٤٠ - ١٢/٢٣/٢٠٢٣)، الفقرة رابعاً، والمرفق بها استبيان حول تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية.

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

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

نعتنكم المندوبية الدائمة للجمهورية العربية السورية هذه المناسبة لتعرب للأمانة العامة لجامعة الدول العربية المؤقرة عن فائق التقدير والاعتزاز.



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

ادارة الاتصالات

- 7 May 2024 -

738

رقم الوارد
مرفقات:

استبيان حول تطبيق الكوادات العربية الموحدة للبناء في البلدان العربية

السيد/ السيدة

المحترم / المحترمة

تعتبر الأمانة الل猊ية للجنة الدائمة لكوردات البناء العربية التي تتناول إجراءات وخطوات لاطلاق التنفيذ فوراً الجامعة العربية في شiroق بيات بناء موحدة في جميع الدول العربية بما لا يزيد عن أربعين يوماً على الأكثر في تطبيق المذكورة الجائعة العربية في توحيد الواجهة العربية في مختلف الصنف وقد تكونت للجهة المسئولة عدم تنفيذ البطلة المنشورة في قائم جميع الدول العربية وتطبيق كودات البناء الموحدة، وبهذا تعلم ما تقدم به من اجراءات الأصليتين تفرض التوصل إلى نوع التسلل والإيجاءات لحقائق المرض من إصدار كودات بناء عربية موحدة تشمل بصاصتم الكلمة في ملء هذه الاستثناء المساعدة في إزاء الآراء بالخطط للطرق المطروح في هذا العمل، ولتقديرها والاحترام

المادة الأولى : استبيان الواقع الحال

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

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

75

2- هل شارك بالذمم في إصدار كودات عربية موحدة

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

3

3- هل يقوم بلدكم بتطبيق كودات بناء أجنبية بدرجات عقد امتلاكه في الملكية الفكرية للكودات

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

X

4- ما هي الكودات المختلفة في التربين وفي الرسمين والأطروحت في الجامعات في بلدكم

البلدية	الأجنبية	العربية الموحدة	البلدية + الأجنبية
جميع الكودات	X	البلدية + العربية	البلدية + الأجنبية

5- ما هي الكودات المختلفة في إجراء البحوث الأكاديمية في بلدكم

البلدية	الأجنبية	العربية الموحدة	البلدية + الأجنبية
جميع الكودات	X	البلدية + العربية	البلدية + الأجنبية

6- ما هي الكودات المختلفة في إجراء البحوث الأكاديمية في بلدكم

البلدية	الأجنبية	العربية الموحدة	البلدية + الأجنبية
جميع الكودات	X	البلدية + العربية	البلدية + الأجنبية

7- ما هي الكودات المشتملة في الموقع الإلكتروني للجهة المعنية بالكوادات في بلدكم

البلدية	الأجنبية	العربية الموحدة	البلدية + الأجنبية
جميع الكودات	X	البلدية + العربية	البلدية + الأجنبية

8. ما هي الكوادر التي يختلف تطبيقها أو ورثها في بلدكم

المحليه	الأجنبية	العربية الموحدة	المحليه + العربية	جميع الكوادر

9. ما هي الكوادر التي يطلب القانون للبناء تطبيقها بلكم الالتزام بتطبيقها

المحليه	الأجنبية	العربية الموحدة	المحليه + العربية	جميع الكوادر

10. ما هي الكوادر التي تلزم وتكتفى في درء الفوضى والغيرات التكنولوجية في بلدكم

المحليه	الأجنبية	العربية الموحدة	المحليه + العربية	جميع الكوادر

11. ما هي الكوادر التي يشار إلى اعتمادها وتطبيقاتها في المطربات العربية (ابيرشونات) المساعدة من الجهات المختصة ببلدكم

المحليه	الأجنبية	العربية الموحدة	المحليه + العربية	جميع الكوادر

12. ما هي الكوادر التي تقدم لها شروحات (commentaries) ومساعدات تصميمية (design aids) في بلدكم

المحليه	الأجنبية	العربية الموحدة	المحليه + العربية	جميع الكوادر

الجزء الثاني : استطلاع الإجراءات والاجراءات المطلوبة

13. هل لديكم اطلاع على جهود وقرارات الجامعات العربية لتطبيق كوادر بناء عربية موحدة في جميع البلدان العربية ؟

نعم لا

14. تستند الجامعات العربية على مدة مبررات لتطبيق كوادر بناء موحدة في جميع البلدان العربية منها:
ـ إنشاء قروبات العمل في الدول العربية
ـ إصدار توحيد الدورة في مدن ملائمة للبناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات الثلثة المتبعة
ـ تطوير خطة المدن والمستوطنات والمتضمنة تحريف تهافت خدمات التكيف بين الدول العربية
ـ تشجيع الاستئثار للقرار ورفع المستوى العربي لمواثيق البلدان العربية

يرجى بيان تفاصيلكم بالمبررات المذكورة آنفاً.

مقطوع تماماً	مقطوع	غير مقطوع	غير مقطوع تماماً	غير مقطوع تماماً

15. هل تتم تصميم التطبيقات للبناء في بلدكم بتطبيق الكوادر العربية المقيدة للبناء في التصميم والتثليث والأشغال الميكانيكية والنشراري

نعم لا

16. يرجى تحديد الرؤية صاحبة القرار في المملكة. طرق تطبيق الكوادر العربية المقيدة في بلدكم

أحمد رضا زكي رئيس المركزي وعماد ورئيس من رئاسة الوزار

كتاب ينويه به اهالي المدرجه لاحتياجاتهم الالكترونية بمقدمة مخصوصة من تطبيق
كتابات هر بكرة موقعة في حرمي اللبناني العربي

أولاً: قوم الجامعة العربية يطلب من الدول العربية إصدار تشريع أو تطبيقات لاعتبار تطبيق
القواعد العربية الموحدة لديها

ملخص جواب	ملخص	پلیسی نو خواه	محابد	غیر مناسب	غیر مناسب	خوب تا مساب	کمالا

شُعُور: قيام الجماعة العربية بـبيان قرار يطلب من الدول العربية إصدار تصريح أو تأشيرات لغيرها التي تزورها، وذلك لـالدول العربية المتحدة لأنها تأخذ الجوازات المخالطة وتلتزم مع التوقيتات المعلنة في الأجنحة.

متناسب جدا	متناسب	متباين	متناقض	متناقض تماماً	غير متناسب
------------	--------	--------	--------	---------------	------------

شأنه للتعاون والت协ي مع أتماء الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكروات والجامعة الموحدة في المناهج الدراسية المقترنة

العربية تعلم المحتسبين وتحبّهم، العربي يطلب من نقليات المهندسين في الغرب

متلب جدی	متلب	نمودر توانا	نمودر	نمودر	نمودر مناسب	نمودر مناسب	نمودر مناسب

يَهُذَا مَكَانٌ لِدِرْكِمْ بَعْدَ خَلْقِ أَصْلَافِهِ يَوْمَ النَّعْمَةِ يَغْرِي إِلَيْهَا

لدوحد



التاريخ: 24 ابريل 2024

الرقم: ٢٤١٤٣

نهدي المندوبيه الدائمه لدولة الكويت أطيب تحياته الى الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي- إدارة الإسكان والموارد المائية والحد من الكوارث)

بالإشارة لمذكرة الأمانة العامة لجامعة الدول العربية رقم 299/24/3/5/7،
بتاريخ 25/2/2024، بشأن التأكيد على القرار رقم (ق 5- 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.

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



۱۰۷

مرفق رقم 11

From:
Sent:
To:
Subject:
Attachments:

<abo alhussain al_tamimi <ali_altamimy@yahoo.com>

Wednesday, July 10, 2024 3:09 AM

Waleed ElSayed ElAraby

استيانة حول تطبيق الكودات العربية الموحدة

تقديم تطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في الدول العربية.pdf; خلاصة الاستيانة

شارقة إلى مذكرة الأمانة العامة لجامعة الدول العربية المرقمة 24/679/5/3/7 المتعلقة بقرار الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لکودات البناء العربية المرقم 5رابعاً المتضمن تكليف ممثل جمهورية العراق بتجميع مقترنات الدول العربية الخاصة بالاستيان في وثيقة مجمعة وتقديم عرض يتضمن الاستبيانات والتوصيات المبنية على اراء الدول العربية
يسرنا ارسال الدراسة المطلوبة
وتقبلوا فائق الاحترام

المرفقات

-1 دراسة

2- ملحق خلاصة الاستيانة

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

نقويم 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 اجراءات الدول العربية لتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء والتي اعتمدت من قبل الجامعات العربية ضمن نشاطات اللجنة الدائمة لکودات البناء العربية. شملت الدراسة اعداد استماره استبيان لجمع البيانات المتعلقة بالإجراءات المتبعة من قبل كل دولة عربية ومقارنتها مع المتطلبات المحددة في المنهج المعتمد لتطبيق الكودات.

أشار تحليل البيانات الواردة في الاستبيان عن المؤشرات الحاكمة والتي تحدد واقع حال تطبيق الكودات الموحدة في الدول العربية الى نتائج صالمة. 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 جداً. هذه الحقيقة اثبتتها إجابات الدول العربية حول عدم اعتماد الكودات العربية في المناهج الدراسية في اغلب الجامعات العربية وكذلك في اجراء البحوث التطبيقية والاكاديمية. وعدم وجود الكودات العربية ضمن الكودات التي يجري تحديدها دوريًا او التي يتم التكيف لتطبيقها في المنشورات والمطبوعات التعرفيية او التي تعد لها شروحات ومساعدات تصميمية في اغلب الدول العربية. وبينت نتائج الاستبيان كذلك اقصار القوانين المتبعة في اغلب الدول العربية على المساح بتطبيق الكودات المحلية فقط مما يؤكد عدم توفر توجيه حقيقي لتطبيق الكودات العربية المعتمدة لدى اغلب الدول العربية. والملفت للنظر ان هذا الواقع ينطبق على الدول الرائدة والابرز نشاطاً في حقل اعداد الكودات الموحدة. تضمنت الورقة تشخيصاً لمجموعة من المؤشرات السلبية والتي كانت سبباً لظاهرة عدم تطبيق الكودات الموحدة، جرى كذلك تحديد مجموعة من المؤشرات الإيجابية التي يتطلب دعمها وتعزيزها.

وافتقرت الورقة مجموعه من الخطط والتوصيات والاجراءات التقويمية البديلة، والتشريعية، والمرحلية التعزيزية التي يتطلب اتخاذها لمعالجة المؤشرات السلبية وتحجيم تأثيرها. وفي الوقت نفسه الإفادة من المؤشرات الإيجابية وتعزيزها 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 الاشتراطات الفنية لأعمال البناء المعتمدة في الدول الأعضاء والمتمثل في اصدارات كودات عربية لأعمال البناء والتي ابتدأت عام 1984 فقد جرى اعتماد عدد من الكودات الموحدة ضمن مراحل ثمانية ويجري العمل حالياً في اعداد كودات المرحلة التاسعة. يتضمن عمل اللجنة الدائمة لکودات البناء العربية والمرتبطة بالمجلس الاقتصادي والاجتماعي في الجامعة العربية منهجاً لتطبيق الكودات الموحدة بعد اعتمادها في جميع الدول العربية. جرى تحديد مرحلة انتقالية لتطبيق الكودات من قبل الدول العربية وكانت اللجنة الدائمة تتبع التقدم المحرز في تطبيق الكودات العربية في كل دولة عربية عن طريق تقارير دورية تقدم خلال اجتماعات اللجنة. أظهرت متابعة التقارير تلاؤها في اجراءات الدول العربية لتطبيق الكودات العربية مما يؤشر انحرافاً عن برنامج اللجنة المعد لها هذا النشاط. وبعد مناقشة للموضوع خلال الاجتماعات الدورية للجنة الدائمة اتخذ قرار بالاستعانة بالجهات الفنية العربية لاعداد استبيان لتقدير تطبيق الكودات على المستوى الوطني وجمع بيانات حول تنفيذ الكودات العربية في المنطقة العربية للتوصيل الى توصيات محددة لدعم عملية تطبيق الكودات على المستوى العربي للوصول الى الهدف الاساسي من تطبيق الكودات. جرى تكليف ممثل جمهورية العراق باعداد استماره استبيان تتضمن فقرات عن المؤشرات والفعاليات المتعلقة بقيام الدول العربية بتطبيق الكودات العربية الموحدة وتهدف الى مقارنة الاجراءات المتبعة مع المتطلبات المحددة في المنهج المعتمد لتطبيق الكودات. بعد مصادقة استماره استبيان من قبل الخبراء في الدول العربية وزعت على الدول العربية، وارسلت عشر من الدول العربية اجاباتها عن الاستبيان. تمثل هذه الورقة جهداً لتحليل نتائج الاستبيان وتشخيص المؤشرات السلبية والتي نتج عنها التلاؤ في تطبيق الكودات الموحدة، لاجل وضع الخطط والتوصيات لمعالجتها. كما تضمنت الورقة مجموعه من المؤشرات الإيجابية التي يتطلب الإفادة منها وتعزيزها لغرض تعديل الكفة باتجاه تحقيق الأهداف التي تسعى الجامعة العربية لتحقيقها في قيام الدول العربية بتطبيق كودات موحدة مشتركة.

نتائج الاستبيان

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

أ- استخراج النسب المئوية لكل إجابة وذلك للإجابات التي تتضمن أرقاماً تمثل عدد الدول التي اختارت إجابة معينة. بعد معالجة النتائج رولضاً استخرجت النسب المئوية عن طريق حساب مجموع عدد التكرارات لكل إجابة وقسمته على العدد الكلي للإجابات.

بـهـ اـمـاـ الـاسـلـةـ الـتـىـ تـعـلـبـ رـأـيـ الدـوـلـ الـعـرـبـىـ فـىـ إـجـابـاتـ مـعـيـنـةـ فـىـ جـرـىـ اـخـتـارـ الرـايـ الـذـىـ يـمـثـلـ اـجـابـةـ أـغـلـيـةـ الدـوـلـ الـعـرـبـىـ عـنـ طـرـيقـ إـعـطـاءـ وـزـنـ مـعـيـارـىـ لـكـلـ إـجـابـةـ بـعـدـهاـ تـجـمـعـ الـأـرـاقـامـ الـنـاتـجـةـ عـنـ ضـرـبـ الـوـزـنـ الـمـعـيـارـىـ لـكـلـ رـأـيـ فـىـ عـدـ الـإـجـابـاتـ الـتـىـ

تـمـتـهـ وـقـسـمـ الـمـجـمـوعـ عـلـىـ عـدـ الـإـجـابـاتـ الـلـهـصـولـ عـلـىـ نـاتـجـ لـلـفـقـسـمـ.ـ وـتـخـارـ إـجـابـةـ الـتـىـ يـكـونـ نـاتـجـ الـفـسـمـ أـقـرـبـ إـلـىـ وـزـنـهـ الـمـعـيـارـىـ لـتـمـتـهـ رـأـيـ أـغـلـيـةـ الدـوـلـ الـمـشـارـكـةـ فـىـ إـجـابـةـ فـقـرـاتـ الـإـسـتـبـانـةـ.

مناشة نتائج الاستبيانة للدول المشاركة في إجابة الاستبيان
بعد دراسة وتحليل نتائج الاستبيان يمكن التوصل إلى 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 لковادات البناء العربية او التي اجابت على الاستبيان:
تشير الإحصائيات 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 بدءاً من الاطلاع على وجود كودات عربية تأهيل عن متابعة إصدارها ومن ثم تطبيقها.
وعلى اية حال سيتم تحليل النتائج احصائياً اعتماداً على الإجابات التي وصلت بغض النظر عن نسبة الدول التي اجابت على الاستبيانة وستعد البيانات ممثلة لمجتمع الدول العربية وبناء الاستنتاجات والتوصيات على وفق النتائج المتحصلة.

2- موقف اصدار الدول العربية لkovادات محلية
شارت نتائج الاستبيانة الى ان 70% من الدول العربية المشاركة في الإجابة على الاستبيان لديها كودات محلية صادرة عن الدولة نفسها. يمكن الاستنتاج من هذه النتيجة إمكانية اعتماد عدد معتبر من الدول العربية (التي لم تصدر بعد 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
بيّنت نتائج الاستبيانة ان 70% من الدول العربية المشاركة ساهمت او تساهمت في اعداد وصياغة عدد من الكودات العربية الموحدة. يلاحظ ان بعض الدول التي ليس لديها كودات محلية قد شاركت في اعداد كودات عربية موحدة ويعيد ذلك توجهاً ايجابياً إزاء تطبيق الكودات العربية. وبال مقابل 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 ارشيف اجتماعات اللجنة الدائمة يشير الى مساعدة الدول في نشاطات اللجنة الدائمة مساهمة واضحة ولكن لديها وجهة نظر تعتقد انها لا تتوافق مع منهج اعداد الكودات كما سيتبين من بقية فقرات الاستبيانة. لا بد من الاشارة هنا الى ضرورة قيام اللجنة الدائمة بإجراءات منتظمة لاثبات حقيقة عدم وجود تناقض بين المنهج المعتمد من قبل الجامعة العربية والمنهج المقترن من الدول غير المقتنة بالمشاركة في صياغة او تطبيق الكودات العربية.

4- حصول بعض الدول على حقوق الملكية الفكرية لkovادات اجنبية لاعتمادها في اصدار الكودات المحلية
بيّنت إجابات الاستبيانة 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 الأجنبية في الكودات المحلية. من الطبيعي ان القانون الذي ينظم الانفاق على ابتكار 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 عائقاً يصعب 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 لفرض إيجاد وسائل ومعالجات قانونية تنسجم المجال امام إمكانية تطبيق الكودات العربية بصيغة معينة يتفق عليها فنياً وعملياً. من الجدير بالذكر ان 80% من الدول العربية لا تواجه هكذا حالة لعدم ابتكارها الحقوق الفكرية لkovادات اجنبية.

5- الكودات المعتمدة في التدريس وفي الرسائل والاطروحات في الجامعات
اظهرت نتائج الاستبيانة انه يجري تضمين الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية سوأواً 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 اقتساع عدد اخر من الدول العربية للانضمام الى الدول

التي تضمن الكودات العربية الموحدة في مناهجها الدراسية أسوة بالكودات الأخرى عن طريق البيان بأن تضمن جميع الكودات في المناهج يتم بالتواريزي مع بعضها البعض ولا يعنى أن 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، اذ 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 بذلك جهود كبيرة لتبني العقائق 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 تشتهر في ظروف مشابهة لضمان كفاءة أفضل للبحوث الميدانية والأكاديمية فضلاً عن اختصار الوقت والجهد للتوصيل الى النتائج المبتغاة.

7- الإشارة الى الكودات في الموقع الإلكتروني للجهة المعنية بالكودات في البلدان العربية

يمثل هذا المنغير مصدراً لمدى تبني الدول العربية لمخرجات عمل الجامعة العربية في حقل توحيد الاشتراطات الفنية لأعمال البناء المعتمدة في الدول الأعضاء والمتمثل بالاصدار كودات موحدة. اشارت نتائج الاستبيان الى ان 43% من الدول المشاركة والتي لديها موقع الكتروني تجري الإشارة الى الكودات العربية الموحدة في تلك المواقع. يمكن ان ترتفع هذه النسبة الى 50% في حالة توفر موقع الكتروني لباقي الدول اعتماداً على رؤية هذه الدول المستسقة من بقية اجاباتهم على فقرات الاستبيان. يلاحظ ان دولاً تعد من انشط الدول العربية في اعداد الكودات المشاركة في اعداد الكودات العربية لا توجد إشارة في الواقع الإلكتروني التابع لها الى الكودات العربية الموحدة، وقد يكون السبب في ذلك الاهتمام بالكودات المحلية حصراً. يزخر ذلك ضعفاً في التنسيق بين الجهات العاملة في اعداد الكودات العربية وبين الجهات ذات الصلاحية بتطبيق الاشتراطات والمعايير على اعمال البناء في الدول العربية ويتبع عن ذلك عدم اشراك الكودات العربية عند اعتماد كودات معينة بتطبيقها في مشاريع البناء. يلزم ذلك قيام تلك قيام الجامعة العربية بالتنسيق مع الجهات العاملة معها والتي تمثل الدول العربية لضمان ادراج الكودات العربية الموحدة في الواقع الإلكتروني التابعة لدولهم.

8- الكودات التي يخطط لتحديثها دورياً

بيّنت النتائج ان اغلبية 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 التوجّه الى شمولها باجراءات التحديث التي اقتصرت على الكودات المحلية. ان أي اجراء يشجع على تطبيق الكودات العربية الموحدة سيؤدي بالضرورة الى قيام تلك الدول بالتحديث لدورتها.

9- الكودات التي يطلب قانون البناء التأذن الالتزام بتطبيقها

تمثل هذه المسألة حلقة مفصلية في موضوع تطبيق الكودات العربية الموحدة، فالقانون النافذ هو الذي يحدد الدوائر التي تنفذ الاعمال بموجبها ولا يمكن بحال من الاحوال تطبيق اي كود ما لم تسمح القوانين النافذة بذلك. وفي هذا الصدد أظهرت نتائج الاستبيان مؤشر واضح حول اقتصر القوانين المتتبعة 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 الإنسانية ما يسمح باعتماد الكودات العربية بالتواريزي مع الكودات الأخرى المعتمدة.

10- الكودات التي تقدم وتنافس في ورش العمل والدورات التدريبية

يظهر من نتائج الاستبيان ان الورش والدورات التدريبية التي تقام في الدول العربية تتركز مواضعها 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 تقدم الدورات حولها الى (30%). تتوافق هذه النتائج مع بقية مواضع الاستبيان حول تراجع مستوى الاهتمام بتطبيق الكودات العربية.

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

تؤكد نتائج الاستبيان لهذه الفقرة بقية النتائج التي تفيد بتركيز الدول العربية اهتمامها على الكودات المحلية والتقييف بتطبيقها والتدريب عليها اذ تبين ان ما يقرب من 80% من الدول العربية المشاركة تتفق لكرداتها 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)

شارت النتائج الى ان جميع الدول العربية لا تعد شروحات او مساعدات تصميمية للكودات العربية الموحدة عدا دولة واحدة فقط، اذ بيّنت البيانات الواردة في الجدول في الملحق ان نشاط الدول في هذا المجال واسوة ببقية المجالات كان منصباً على الكودات المحلية والأجنبية، اذ بلغت نسبة الدول المهمة بامداد الشروحات والمساعدات للكودات المحلية (50%) وللકودات 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 تتنافى الحاجة الى اصدار شروحات او مساعدات تسهل تطبيقها.

بـ الاجراءات والحلول المطلوبة:

تضمنت الاستبانة استطلاعاً لأراء الدول العربية في مجموعة من الاجراءات والحلول المقترحة لتفعيل وتسهيل تطبيق الكودات العربية للقرارات المتخذة من قبل الجامعة العربية بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في جميع الدول العربية. انصبت المقترنات على محاولة إزالة العقبات وتقريب وجهات النظر بين الدول العربية وإيجاد مساحة مشتركة تساعده على توفير المبرر الفنى والقانونى والعملى 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 ان تطبق من قبل جميع الدول العربية ومدى دراية الدول بالقرارات الصادرة عن الجامعة العربية في هذا المجال. وقد تبين من النتائج ان 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 لانجاح 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 لکودات 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 ناتجاً 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. ويعد هذا الاستنتاج المساهمات الناھضة 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 المتتبعة ولتسهيل عمل المقاولين والاستشاريين وتحقيق تجارة خدمات التشيد بين الدول العربية فضلاً عن تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية.

ولدى استقصاء اراء الدول العربية في مدى قناعتها بالمبررات المذكورة اتفاً بينت نتائج الاستبانة ان الدول العربية المشاركة في الإجابة كانت مقتنة بالمبررات بل ان نسبة 40% من الدول كانت مقتنة تماماً بها. بعد توفر القناعة وحسب هذه النتيجة مؤشراً ايجابياً 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 العربية الموحدة للبناء في التصميم والتتنفيذ والاشراف.
توافقاً مع الفقرة التي تضمنها الجزء الاول من الاستبانة والخاصة بالکودات التي يطلب قانون البناء النافذ في كل بلد الالتزام بتطبيقها والتي أظهرت نتائج الاستبانة اقتصار القوانين المتتبعة في اغلب الدول العربية على السماح بتطبيق الكودات المحلية فقط. ولأجل استقصاء وجود موانع قانونية في التعليمات المتتبعة لدى الدول لا تسمح بتطبيق الكودات العربية جرى استبيان مدى سماح التعليمات النافذة بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتتنفيذ والاشراف للأبنية والمشاريع في البلدان العربية. نتائج الاستبيان كانت مشجعة جداً اذ 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 بالتزامى مع الكودات الأخرى المعتمدة في الوقت الحاضر.

4- الجهة صاحبة القرار في الموافقة على تطبيق الكودات العربية

لأجل تسييق 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 بصدده هذا الموضوع كي يتم التنسيق مع المجلس الوزاري في الجامعة العربية الذي تتبعه اليه الجهة المعنية لتسهيل التعاون وتذليل الصعوبات نحو التطبيق ان وجدت. أظهرت النتائج ان وزارات الإسكان والتعمر هي المعنية بالکودات 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 والتعمر العرب لضمان تحقيق أفضل الفرص لاستحصل 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 الاجراءات المقترحة لتسهيل الالتزام بقرارات الجامعة العربية بخصوص تطبيق کودات عربية موحدة في جميع البلدان العربية وطلب من الدول المشاركة ابداء الرأي عن طريق اختيار أحد فئات الإجابة (مناسب جداً، مناسب، مناسب تماماً، محابي، غير مناسب، غير مناسب تماماً). واعطيت لها الاوزان: (10، 8، 6، 5، 8، -10) على التوالي. وجرى اختيار الإجابة التي تمثل اعلى الفئات تماماً. واظهرت الاستبانة النتائج التالية:

النسلسل	الاجراء المقترن	رأي الدول العربية
أولاً	قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع أو تعليمات لاعتماد تطبيق الكوادت العربية الموحدة لديها	مناسباً نوعاً
ثانياً	الكوادت العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوالي مع الكوادت المحلية أو الأجنبية	مناسباً
ثالثاً	التعاون والتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لاعتماد الكوادت العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة	مناسباً
رابعاً	التعاون والتنسيق مع اتحاد المهندسين العرب لإصدار قرار يطلب من نقابات المهندسين في الدول العربية تبليغ المهندسين والمكاتب الاستشارية لاعتماد الكوادت العربية الموحدة في عملها	مناسباً

يمكن الاستنتاج من النتائج الواردة في الجدول (1) بان الدول العربية تفضل إصدار تشريع او تعليمات لتطبيق الكوادت العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوالي مع الكوادت المحلية او الأجنبية. كما تؤيد الدول العربية الإجراءات الخاصة بالتنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لأدراجه الكوادت 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 الكوادت العربية الموحدة في عملها المهني.

6- الاقتراحات المقدمة من الدول المشاركة
تضمنت الاستبانة حفلاً تعرضاً في الدول الراغبة باقتراحاتها التي تراها مفيدة لموضوع قيام الدول بتطبيق كوادت موحدة لأعمال البناء. وقد قدمت خمس من الدول المشاركة مقترنات عديدة يمكن تصنيفها الى:

أولاً: مقترنات تخص منهجية اعداد الكوادت
وتتضمن تعديل المنهجية المتبعة في صياغة الكوادت العربية واعتماد التنظيم المعمول به عند اعداد الكوادت الأوروبية التي تحدد المبادئ العامة مع اعتماد الوثائق الفنية التي تراعي خصوصية كل دولة. يمن تطبيق هذا المقترن عند اعداد واعتماد الكواد العربي الموحد الذي يوكل ان يلبي الحاجة الى المبادئ العامة التي يمكن تبنيها من جميع الدول العربية.

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

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

الاستنتاجات

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

- المؤشرات الإيجابية:**
- 1- قناعة الدول العربية بمبررات تطبيق كودات بناء 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 الاعمال الانشائية نصوصاً تسمح باعتماد الكودات العربية بالتوافق 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 ممكّن ان تعتمد على الكودات العربية الموحدة كأساس لإصدار كودات محلية، ونتيجة لذلك يكون تطبيق الكودات العربية أمراً منسجماً مع إعداد الكودات المحلية.
 - 5- أن (70 %) من الدول العربية المشاركة ساهمت أو تساهم في إعداد وصياغة عدد من الكودات العربية الموحدة كما يلاحظ ان بعض الدول التي ليس لديها كودات محلية قد شاركت في إعداد كودات عربية وبعد ذلك توجهها إيجابياً إزاء تطبيق الكودات العربية.
 - 6- تجري الإشارة إلى الكودات العربية الموحدة في (50 %) من الواقع الإلكتروني للدول المشاركة في الإجابة على الاستبانة.
- المؤشرات السلبية:**
- 1- قلة عدد الدول العربية التي تشارك في نشاطات اللجنة الدائمة ومنها المشاركة في اجابة الاستبانة اذا لا يتجاوز عددها نصف عدد الدول المنضوية تحت لواء الجامعة العربية. مما يشير الى ان هنالك اغلبية الدول العربية لا تتفاعل مع نشاطات اعداد وتطبيق الكودات العربية، وقد لا يكون ذلك ناتجاً عن عدم الاهتمام او عدم الرغبة في المشاركة بل قد يكون السبب هو عدم الاطلاع او عدم المبادرة الى اشراكهم في هذا الجهد العربي المشترك اسوة بالمساهمات الناھضة لهذه الدول في نشاطات وفعاليات الجامعة الأخرى.
 - 2- اختصار القوانين والتعليمات المتتبعة في اغلب الدول العربية على السماح بتطبيق الكودات المحلية فقط
 - 3- تقام (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 ان دولاً تعد من انشط الدول العربية في المشاركة في اعداد الكودات العربية لا توجد اشارة في الواقع الإلكتروني التابع لها الى الكودات العربية الموحدة. يؤشر بذلك الاهتمام بالکودات المحلية فقط فضلاً عن ضعف التنسيق بين الجهات العاملة في اعداد الكودات العربية وبين الجهات ذات الصلاحية بتطبيق الاشتراطات والمعايير على اعمال البناء في الدول العربية.
 - 7- اغلب الدول العربية المشاركة تخطط لتعديل 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 الى شمولها بإجراءات التحديث.
 - 8- الورش والدورات التدريبية التي تقام في الدول العربية تتركز مواضعها على الكودات المحلية والأجنبية بالدرجة الأساس اذا بلغت نسبة تعلق الورش او الدورات بكل منها (50%). اما 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 تتفق لكوداتها المحلية ولا توجد سوى دولة واحدة فقط تتضمن المطويات التعريفية الصادرة عنها إشارة الى الكودات العربية.
 - 10- اغلب الدول العربية لا تعد شروحات او مساعدات تصميمية للكودات العربية الموحدة، اذ يختصن نشاط الدول في هذا المجال واسوة ببقية المجالات على الكودات المحلية والأجنبية.
 - 11- هنالك حالات ملقطة للنظر في مواقف بعض الدول العربية من تطبيق الكودات العربية، فعلى الرغم من النشاطات المتميزة لهذه الدول وكونها من الدول الرائدة في اعداد واصدار عدد كبير من الكودات العربية الموحدة ولكنها وبكل وضوح لا تساهم في الفعاليات

الحكومة الدالة على الالتزام بتطبيق الكودات العربية ومنها الفقرات (من 10-3) المذكورة أعلاه. وقد يكون السبب في ذلك الاهتمام بالكودات المحلية حصراً. ويعزز ذلك أن 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 إزاء 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 بالقناة بوجود تفاصيل تتفاوت بين المنهج المعتمد من قبل الجامعات 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 يتطلب تعضيدها والسلبية التي ينبغي معالجتها، يمكن التوصل إلى التوصيات والإجراءات التقويمية المدرجة لاحقاً والتي يمكن تقسيمها إلى:
أ- إجراءات منهجية:

1- يتطلب بذلك جهود كبيرة لتبيان الحقائق للجهات المختصة بأعمال البناء والباحثين في البلدان العربية حول الفوائد المترتبة عن تطبيق كودات موحدة لتحقيق أهداف الجامعة العربية فضلاً 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 تشتهر في ظروف مشابهة لضمان كفاءة أفضل للبحوث الميدانية والأكاديمية فضلاً عن اختصار الوقت والجهد للتوصول إلى النتائج المبتغاة.

2- التأكيد على أن تطبيق الكودات العربية الموحدة في البلدان العربية لا يكون بدلاً عن تطبيق الكودات الأخرى المحلية والاجنبية المعتمدة من قبله وأما بجري تطبيق الكودات العربية بالتوالي 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 المتبني عند اعداد الكودات الأوروبية.

4- قيام اللجنة الدائمة بإعادة توزيع المنهج الموحد لأعداد الكودات العربية لغرض اطلاع الدول غير المقترنة بالمشاركة في صياغة أو تطبيق الكودات العربية على عدم وجود تفاصيل تتفاوت بين المنهج المعتمد من قبل الجامعات العربية والمنهج المقترن من قبلهم.

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

6- حتى جميع الدول العربية على المشاركة في لجان اعداد وصياغة الكودات العربية في المراحل القادمة وكذلك المشاركة في تحديث الكودات المعتمدة في المراحل السابقة.
بـ إجراءات تشريعية:

الافادة من ارتباط اللجنة الدائمة بالمجلس الاقتصادي والاجتماعي والتنسيق مع مجلس وزراء الإسكان والتنمية العرب لضمان استحصل موافقة الدول العربية على تطبيق الكودات العربية عن طريق:

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

2- التنسيق مع اتحاد الجامعات العربية لإصدار قرار يطلب من الجامعات والكليات الهندسية لأنراج الكودات العربية الموحدة في المناهج الدراسية للطلبة اسوة بالكودات الأخرى والبيان بأن تضم الكودات في المناهج يتم بالتوالي مع بعضها البعض ولا يعني 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 واحتياط 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 تنسجم المجال أمام إمكانية تطبيق الكودات العربية في تلك الدول بالتوالي مع تطبيق الكودات الأجنبية او المحلية وبصيغة معينة يتفق عليها فنياً وعملياً

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 الجامعات العربية في هذا الحقل.

- 6- قيام الدول العربية باعتماد موازنات مالية لأعداد ونشر وتطبيق الكودات العربية والتدريب عليها لصالح الجهات المسؤولة عن إصدار الكودات.
- 7- توفير تمويلات عربية لمساعدة الدول غير القادة على الصرف على تطبيق الكودات العربية.

جـ- إجراءات مرحلية تعزيزية:

- 1- يتطلب المبادرة إلى اقناع الدول العربية التي لا تضمن الكودات العربية الموحدة في مناهجها الدراسية للانضمام إلى بقية الدول وتضمين الكودات العربية أسوة بالكودات الأخرى عن طريق البيان بأن تضمين جميع الكودات في المناهج يتم بالتوالي مع بعضها البعض ولا يعني أن تحل كودات محل كودات أخرى.
- 2- استحداث بوابة الكترونية على الموقع الإلكتروني 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 إعداد الكودات العربية وبدعم من للمجلس الاقتصادي والاجتماعي ومجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب لتكليف الجهات ذات العلاقة في الدول العربية بالقيام بالإجراءات التالية:
 - إنشاء لجان وطنية للكودات العربية الموحدة.
 - التثقيف للكودات العربية في مختلف الوسائل ومن ضمنها الواقع الإلكتروني، والمطبوعات والنشرات التعريفية.
 - إعداد الشروحات والمساعدات التصصيمية للكودات العربية الموحدة.
 - إقامة الدورات التدريبية والورش حول الكودات العربية لدعم تطبيقها في جميع البلدان العربية.
 - تطوير مراكز المحوث المحلية لتشجيع البحوث العلمية لتطوير الكودات العربية بما يتناسب مع الخصوصيات المحلية.
 - إعداد برامج عربية ومحلية للتعريف والترويج للكودات العربية

خلاصة نتائج الاستبيان - الجزء الأول : استطلاع الواقع الحالى

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

2- هل شارك بلدكم في اصدار كودات عربية موحدة

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

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

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

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
ال سعودية	عمان		الجزائر	سوريا	العراق
الكويت	القدس		المغرب	مصر	اليمن
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		

٥- ما هي الكودات المعتمدة في اجراء البحوث الأكademie في بلدكم

	المحلية + العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	العربية الموحدة	الاجنبية	المحلية
السعودية	عمان	مصر			
فلسطين	القاهرة	المغرب			
الكويت	الدوحة				
اليمن	صنعاء				
1	4	3	2		

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

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					
5	1		1	1	1 (% 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)	1 (% 25)	1

10- ما هي الكودات التي تقدم وتنافس في ورش العمل والدورات التدريبية في بلدكم

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

11- ما هي الكودات التي يشار إلى اعتمادها وتطبيقها في المطويات التعرفيّة (البروشورات) الصادرة عن الجهات المعنية بالકودات في بلدكم عدا اليمن

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
فلسطين	عمان			العراق	مصر
الكويت					
السعودية					
سوريا					
مصر					
المغرب					
6 (% 67)	2 (% 22)		1 (% 11)	1 (% 11)	1

12- ما هي الكودات التي تعدل لها شروحات (commentaries) ومساعدات تصميمية (design aids) في بلدكم عدا سوريا اليمن

المحلية	الاجنبية	العربية الموحدة	المحلية + الاجنبية	المحلية + العربية الموحدة	جميع الكودات
الجزائر	عمان			العراق	
السعودية	فلسطين				
الكويت					
مصر					
المغرب					
4 (% 50)	3 (% 37.5)		1 (% 12.5)	1 (% 12.5)	1

الجزء الثاني : استطلاع الإجراءات والحلول المطلوبة

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

١٠ نسخ

الجزائر السعودية عمان سوريا فلسطين العراق مصر المغرب اليمن

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

- ـ تشابه ظروف العمل في الدول العربية
ـ به أهمية توحيد الجهود في ميدان سلامة البناء وتطوير المعايير والمقاييس والمواصفات الفنية المتّبعة
ـ جـ تسهيل عمل المنشئين والاستشاريين وتحرير تجارة خدمات التشييد بين الدول العربية
ـ لـ تشجيع الاستثمار العقاري ورفع المستوى المعيشي لمواطني البلدان العربية

يرجى بيان قناعتهم بالمبررات المذكورة آنفاً

مقطوع تماماً (10)	غير مقطوع (8)	محايد 5	مقطوع 8	مقطوع تماماً 10
		عمان	الجزائر	سوريا
			السعودية	العراق
			الكويت	فلسطين
			المغرب	مصر
			اليمن	
		1	5	4

متنع (8.5)

3- هل تسمع التعليمات النافذة في بلادكم بتطبيق الكودات العربية الموحدة للبناء في التصميم والتنفيذ والاشراف للأبنية والمشاريع

الجزائر	سوريا	العراق	فلسطين	الكويت	مصر	المغرب	اليمن	السعودية عمان	%22	%78	نعم 7	كلا 2
---------	-------	--------	--------	--------	-----	--------	-------	-----------------	-----	-----	-------	-------

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

الإمارات	البحرين	لبنان	تونس	اليمن	مصر	عمان	العراق	فلسطين	سوريا	السعودية	الجزائر
وزارة الإشغال العامة والطرق	وزارة الإسكان	- وزارة الإعمار و التخطيط	وزير الإسكان و العماري	وزارة الإسكان و المرافق و المجتمعات العمرانية	وزارة الإسكان و المرافق و المجتمعات العمرانية	وزاراة الإسكان و الداخلية	وزير الإسكان و الجهاز المركزي للتقدير	مجلس الوزراء	اصدار نقابة المهندسين تعليم رئاسة الوزارة	مجلس الوزراء	وزارة مسكن العمران والمدينة

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 أو تعليمات لاعتماد تطبيق الكوادر العربية الموحدة لديها

مناسن و عما (6)

ثالثاً: قيام الجامعة العربية باتخاذ قرار يطلب من الدول العربية إصدار تشريع أو تعليمات لتطبيق الكودات العربية الموحدة لديها كأحد الخيارات المتاحة بالتوافق مع الكودات المحلية أو الأجنبية					
غـ مـ تـ 10 -	غير مناسب 8 -	محايد 5	مناسب نوعاً ما 6	مناسب 8	مناسب جداً 10
	المغرب		الجزائر	سوريا	العراق
			السعودية	عمان	فلسطين
			الكويت	مصر	اليمن
1			3	3	3
7 مناسب					

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

غـ مـ تـ 10 -	غير مناسب 8 -	محايد 5	مناسب نوعاً ما 6	مناسب 8	مناسب جداً 10
			الجزائر	السعودية	العراق
			الكويت	سوريا	فلسطين
			المغرب	عمان	اليمن
				مصر	
			3	4	3
8 مناسب					

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

غـ مـ تـ 10 -	غير مناسب 8 -	محايد 5	مناسب نوعاً ما 6	مناسب 8	مناسب جداً 10
	المغرب		الجزائر	السعودية	العراق
			الكويت	سوريا	فلسطين
				عمان	اليمن
				مصر	
1			2	4	3
7 مناسب					

6- اذا كانت لديكم اقتراحات إضافية يرجى التفضل بإدراجها

الدولة	الاقتراحات
الجزائر	ضرورة إعادة المنهجيات والطرق المتبعة في إعداد وصياغة الكودات العربية الموحدة أذ ان عملية التقييم للمراحل الانتقالية ثبتت ان تطبيقها من طرف الدول العربية تشوّه بعض الصعوبات وان الأهداف المنشودة الرامية الى إزالة التقبّل التقني امام التجارة ومواجهة المواقف الفنية بين الدول العربية لم تتحقق على ارض الواقع.
الكويت	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
مصر	1- مراعاة الفروقات بين الدول العربية من ناحية الموقع الجغرافي الظروف المناخية... وغيرها 2- استخدام بوابة الكترونية على الموقع الإلكتروني الرسمي لجامعة الدول العربية للاستفادة من الكودات المقررة.
المغرب	الطلب من المجلس الاقتصادي والاجتماعي بجامعة الدول العربية مخاطبة الدول الوزارات والجهات المسؤولة عن اصدار الكودات العربية لتوفير ميزانيات الصرف على اعداد وتحديث ونشر والتثبيت على كودات البناء العربية الموحدة
اليمن	ابداً كلمة اعتماد ب : ادراج الكودات العربية كذلك في المناهج الدراسية تتضمن الكودات مبادئ عامة ويفضل ان يكون هناك معايير خاصة بكل دولة تعتمد على جودة تنفيذ الاعمال والخصوصية البيئية وغيرها كما هو الحال في دول الاتحاد الأوروبي (NAD) National Application Document تشجيع الدول العربية على انشاء لجان وطنية للكودات العربية الموحدة تطوير مراكز البحث المحلية لتشجيع البحوث العلمية لتطوير الكودات العربية بما يتاسب مع الخصوصيات المحلية اعتماد موازنات مالية لهذا الغرض وتوفير تمويلات عربية لمساعدة الدول غير القائمة على ذلك إعداد برامج عربية ومحلية للتعریف والترويج للكودات العربية
عمان	ظروف العمل متعددة في المنطقة العربية وليس مشابهة. التطبيق الكود الموحد يساهم في تحسينه وتطويره بشكل دوري. تطبيق الكود الموحد يعتبر مرجع للدول عند إصداره 8 دليل لتصميم

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

مرفق رقم 12



١٨٥٦٤ العدد:
٢٠٢٤/٤/٢٣ التاريخ

٥٦٨٢

٢٤/٤/٢٣ ٢٠٢٤

الى / وزارة الخارجية/ الدائرة العربية

و/ المكود العربي لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية

الدائرة: الفنية

القسم: الشؤون الهندسية

تحية طيبة...

إشارة الى تقرير وقرارات الاجتماع التاسع للجنة الدائمة لمكونات البناء العربية، الذي عقد خلال الفترة ٢٠٢٢/٩/١٢-١٠ بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية عن البند السادس الخاص بسير اعداد مكونات المرحلة التاسعة / الفقرة رابعاً -بـ- "الطلب الى جمهورية العراق - مقرر لجنة الصياغة بارسال النسخة النهائية للمكود العربي الموحد لأخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية الى الأمانة الفنية لغرض مصادقتها في الاجتماع القادم للمجلس الاقتصادي والاجتماعي ومن ثم تعميمه على الدول العربية".

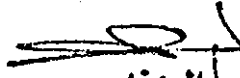
نرفق لكم قرص (CD) مدمج يتضمن النسخة النهائية للمكود اعلاه.

للتفضل بالاطلاع وارسالها الى الأمانة العامة لجامعة الدول العربية / الأمانة الفنية للجنة الدائمة لمكونات البناء العربية

لغرض مصادقتها في الاجتماع القادم للمجلس الاقتصادي والاجتماعي ... مع التقدير.

المرفقات:

- قرص (CD) مدمج.


المهندس

جابر عبد خاجي

وكيل الوزارة لشؤون الشركات

٢٠٢٤/٤/٢٣

نسخة الى:

- مكتب السيد وكيل الوزارة لشؤون الشركات (أ.جابر عبد خاجي) ... مع التقدير.

cairep@mofa.gov.iq - للتفضل بالاطلاع... مع التقدير.

Central.mail@ias.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.

ومسالة التعيين

ش. م. م. نائب لرئيس
للوزراء رئيس مجلس

د. سليمان

٤/٢٣ صادر

مُرْفَق رَقْم 13

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

القاهرة
CAIRO



١٨٥٣ / ٤٩ / ٦ العدد:
٢٠٢٣ / ٧ / ١ التاريخ:

١٥٧١٧ / ١٧ / ٢٤
١٥٧١٧ / ١٧ / ٢٤

تهدي المندوبية 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 الى مذكرتها المرقمة ٧/٣/٦٧٩/٢٤ في ١٦/٥/٢٠٢٤، المتضمنة التأكيد على القرار رقم (ق-٦-٤٠ د.ع ٤٠- ١٩/١٢/٢٠٢٣) بشأن "سير اعداد المرحلة التاسعة". تشرف ان تدرج مقترنات جمهورية العراق / وزارة الاعمار والإسكان والبلديات والاشغال العامة حول الموضوع مدار البحث، وكما مبين أدناه:

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

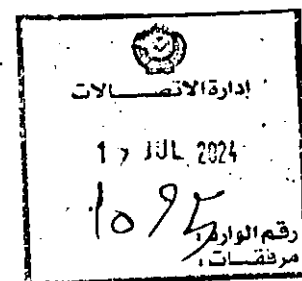
تغتنم المندوبية الدائمة هذه المناسبة لتعرب إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية عن فائق تقديرها واحترامها.

١٥٧١٧



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

من الكوارث



مُرْفَقْ رَقْمٌ 14



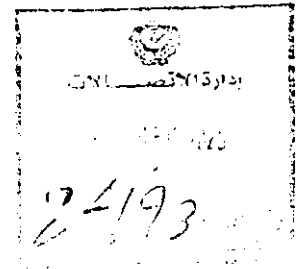
2023/12/05

٦٦١٤ رقم

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)، وتبعاً لمذكوريها رقم 7/3/5/1462/23 بتاريخ 2023/10/03، تشرف أن تبعث إليها، رفقته، فرضاً مدمجاً يتضمن النسخة النهائية من قاموس المصطلحات العلمية المتعلقة بالبناء والتعهير باللغة العربية والفرنسية والإنجليزية، أعدتها وزارة إعداد التراب الوطني والتعهير والإسكان وسياسة المدينة بالمملكة المغربية، تنفيذاً للتوصيات الصادرة عن الاجتماع التاسع للجنة العربية الدائمة لقواعد البناء (الأمانة العامة: 2023/9/12-10).

وتحتفل 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



مُرْفَقْ رَقْمْ 15

876

العدد: م 149/6
التاريخ: 2024/3/24

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

القاهرة
CAIRO

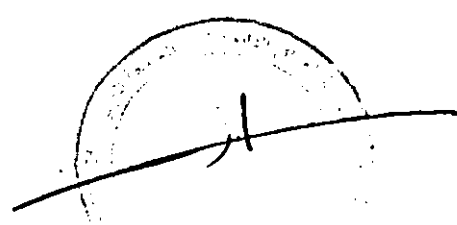


تهدي المندوبية الدائمة لجمهورية العراق لدى جامعة الدول العربية أطيب تحياتها إلى الامانة العامة
لجامعة الدول العربية القطاع الاقتصادي/ ادارة الاسكان والموارد المائية والحد من الكوارث/الأمانة الفنية للجنة
الدائمة لكودات البناء العربية، والحاقة بمنكرتها المرقمة م/49/6/706 في 3/3/2024 (مرافق نسخة منها طبأ)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

تقنتم المندوبية الدائمة هذه المناسبة لتعرب إلى الامانة العامة لجامعة الدول العربية عن فائق
تقديرها واحترامها.

المرافقات:

- قرص ليزري (CD) عدد (1).



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

