

قرار لوزير التجهيز والنقل واللوجيستيك رقم 1395.14 صادر في 27 من شعبان 1435 (23 يونيو 2014) بنسخ وتعويض الجدول الملحق بالمرسوم رقم 2.94.223 الصادر في 6 محرم 1415 (16 يونيو 1994) المحدث بموجبه لأجل إبرام الصفقات لحساب الدولة نظام تأهيل وتصنيف مقاولات البناء والأشغال العمومية.

وزير التجهيز والنقل واللوجيستيك،

بناء على المرسوم رقم 2.94.223 الصادر في 6 محرم 1415 (16 يونيو 1994) بإحداث نظام لتكييف وتصنيف مقاولات البناء والأشغال العمومية لحساب وزارة الأشغال العمومية والتكوين المهني وتكوين الأطر ولا سيما المادة 16 منه؛ وباقتراح من لجنة تكييف وتصنيف مقاولات البناء والأشغال العمومية في اجتماعاتها المنعقدة بتاريخ 19 و 26 فبراير و 5 و 7 مارس 2014، قرر ما يلي :

المادة الأولى

ينسخ الجدول الملحق بالمرسوم المشار إليه أعلاه رقم 2.94.223 الصادر في 6 محرم 1415 (16 يونيو 1994) ويُعوض بالجدول رقم 1 الملحق بهذا القرار.

يتم تحديد تطابق التأهيلات الجديدة، موضوع هذا القرار، مع التأهيلات المبينة في شواهد التكييف والتصنيف التي تم تسليمها قبل دخول هذا القرار حيز التنفيذ، في الجدول رقم 2 الملحق بهذا القرار.

المادة الثانية

ينسخ قرار وزير التجهيز والنقل رقم 2743.10 بتاريخ 20 من شوال 1431 (29 سبتمبر 2010) بتغيير وتتميم الجدول الملحق بالمرسوم رقم 2.94.223 الصادر في 6 محرم 1415 (16 يونيو 1994) المحدث بموجبه لحساب وزارة الأشغال العمومية والتكوين المهني وتكوين الأطر نظام لتكييف وتصنيف مقاولات البناء والأشغال العمومية.

ينشر هذا القرار بالجريدة الرسمية ويدخل حيز التنفيذ ابتداء من فاتح يناير 2015.

وحرر بالرباط في 27 من شعبان 1435 (23 يونيو 2014).

الإمضاء : عزيز رباح.

*

* *

جدول رقم 1
لائحة قطاعات وتأهيلات مقاولات البناء و الأشغال العمومية

نوع الأشغال	القطاع والتأهيل
قطاع البناء	قطاع A
الحفريات في الهواء الطلق	A1
البناء العادي بالخرسانة المسلحة أو بالحجارة	A2
البناء بالخرسانة المسلحة من التعقيد المعتدل	A3
البناء المتميز بالخرسانة المسلحة	A4
أشغال ترميم وتأهيل المباني	A5
بناء خزانات بالخرسانة المسلحة سعتها تساوي أو أقل من 1000 م ³	A6
بناء خزانات استثنائية بالخرسانة المسلحة سعتها أكثر من 1000 م ³	A7
إصلاح خزانات عادية من الخرسانة المسلحة سعتها تساوي أو تقل عن 1000 م ³	A8
إصلاح خزانات استثنائية بالخرسانة المسلحة سعتها أكثر من 1000 م ³	A9
الأشغال الطرقية والأرصفة بالحوضر	قطاع B
أشغال الردم العادية	B1
أشغال الردم الخاصة	B2
أشغال الصرف السطحي والمحيط المجالي للطرق	B3
أشغال الردم وبناء منشآت صرف المياه السطحية بالطرق الحضرية	B4
أشغال الأساس غير المعالج والتكسية السطحية للطرق	B5
أشغال استعمال الأساس المعالج والتكسية السطحية بمواد بلاطية سخنة	B6
أشغال استعمال مواد مستحلب	B7
أشغال استعمال مواد معالجة بالإسمنت	B8
أشغال استعمال بلاط ذي سمك رقيق ي بدون تسخين	B9
الأرصفة الخرسانية	B10
أشغال الترصيف والخرسانة بالطرق الحضرية	B11
أشغال معالجة الأرصفة	B12
أشغال التطهير – مجاري المياه - القنوات	قطاع C
شبكات قنوات صغيرة تحت الضغط قطرها أقل من 400 مم والمنشآت التابعة لها	C1
شبكات قنوات كبيرة تحت الضغط قطرها أكثر من 400 مم والمنشآت التابعة لها	C2
أشغال التطهير العادية والمنشآت التابعة لها	C3
أشغال التطهير معقدة، بيضوي الشكل وبناء أنفاق	C4
قنوات الري وصرف مياه الأمطار	C5
بناء المنشآت الفنية	قطاع D
منشآت هندسية عادية بالخرسانة المسلحة	D1
منشآت هندسية استثنائية بالخرسانة المسلحة	D2
عادية بالخرسانة مسبقة الإجهاد منشآت هندسية	D3
منشآت هندسية استثنائية بالخرسانة مسبقة الإجهاد	D4
منشآت هندسية استثنائية بمحيط بحري أو نهري ذي صبيب مرتفع	D5
القناطر المعدنية العادية	D6
القناطر المعدنية الإستثنائية	D7
إصلاح وتدعيم المنشآت الهندسية العادية	D8
إصلاح وتدعيم المنشآت الهندسية الإستثنائية	D9

قطاع E	الاشغال البحرية والنهرية
E1	الحفريات في الهواء الطلق
E2	إعداد و انجاز أشغال الردم بالأرصفة
E3	استعمال مواد الحماية الخارجية
E4	استعمال مواد الحماية الداخلية
E5	استعمال مواد مسيقة الصنع وتركيب كتل للحماية الاصطناعية
E6	منشآت داخل الميناء: المنشآت الضخمة
E7	منشآت داخل الميناء: منشآت الحماية
E8	منشآت داخل الميناء: منشآت ذات اسس عميقة
E9	أرصفة عائمة
E10	تركيب رسو
E11	أشغال جرف الرمال بالموانئ
E12	تكسير المواد الصخرية تحت الماء
E13	أشغال بحرية تحت الماء
E14	اشغال استخراج المواد الكلسية
E 15	التثوير البحري
قطاع F	اشغال السدود والمنشآت المائية التابعة لها
F1	الحفريات في الهواء الطلق
F2	الحفريات تحت الأرض
F3	أشغال الردم
F4	اشغال الخرسانة العادية
F5	اشغال استعمال الخرسانة المدكوكة
F6	إصلاح السدود والمنشآت المتعلقة بها بالخرسانة أو الحجارة
F7	أشغال ازالة المواد الكلسية وجرف حقبة السدود
قطاع G	أشغال الحقن وتصريف المياه و أشغال جدران المسافة المعدة بالقالب المتعلقة بالسدود و المنشآت المائية التابعة لها
G1	أشغال تصريف المياه
G2	أشغال الحقن
G3	أشغال انجاز أسس خاصة
قطاع H	أشغال التنقيب والآبار الهيدرولوجية
H1	حفر الآبار
H2	البنر الهيدرولوجي الغير العميق (أقل من 200م)
H3	البنر الهيدرولوجي العميق (أكثر من 200م)
H4	البنر الهيدرولوجي المائل
H5	أخذ عينات من البنر الهيدرولوجي القائم
H6	أشغال الضخ بصبيب مرتفع بالآبار الهيدرولوجية القائمة
H7	التحكم في ارتفاع الضغط بالآبار الهيدرولوجية بضغط العادي
H8	التحكم في ارتفاع الضغط بالآبار الهيدرولوجية بضغط مرتفع
H9	أشغال خاصة لفحص التنقيبات الهيدرولوجية
H10	اشغال تجهيز و إصلاح الآبار
H11	أشغال التنقيب الجيوتقنية بعمق ضعيف (أقل من 150م)
H12	أشغال التنقيب الجيوتقنية عميقة (أكثر من 150م)

اشغال المسوحات البحرية أو النهرية	H13
المسوحات بالأبار أو التدمير مع استعمال معدات تسجيل	H14
أشغال فحص المنشآت	H15
التجهيزات الهيدروميكانيكية ومعالجة الماء الشروب – الآلية	قطاع I
تركيب معدات المعالجة	I1
الأشغال الأوتوماتية والتدبير عن بعد	I2
أشغال تصنيع معدات هيدروالكتروميكانيكية للمنشآت المائية	I3
أشغال وضع معدات هيدروالكتروميكانيكية للمنشآت المائية	I4
أشغال تصنيع معدات هيدروالكتروميكانيكية لمحطات الضخ	I5
أشغال وضع معدات هيدروالكتروميكانيكية لمحطات الضخ	I6
صيانة وإصلاح المعدات الهيدروالكتروميكانيكية	I7
أشغال وضع معدات لتصفية المياه العادمة	I8
الكهرباء	قطاع J
أشغال التركيب الكهربائي للاستخدام الداخلي	J1
أشغال وضع المعدات الكهربائية والأوتوماتية	J2
أشغال وضع الألواح الشمسية	J3
اشغال الإنارة العمومية	J4
اشغال ربط شبكات الجهد المنخفض	J5
أشغال شبكات الجهد المنخفض-شبكة الكهرباء جهد متوسط و المحولات	J6
اشغال الشبكة الكهربائية ذات الجهد الجد مرتفع	J7
المحولات ذات الجهد العالي أو العالي جدا	J8
التيارات الضعيفة – المعالجة الصوتية والسمعية البصرية	قطاع K
تركيبات الهاتف	K1
تركيب أجهزة سمعية بصرية	K2
المعالجة الصوتية	K3
التدبير الفني المركزي	K4
مراقبة وسائل الولوج	K5
وضع شبكة الإعلاميات	K6
الكشف والوقاية من الحريق والإطفاء الأوتوماتيكي	K7
أشغال وضع شبكات الهاتف	K8
النجارة	قطاع L
أشغال النجارة دون الأشغال الحرفية	L1
أشغال الدعم بالأخشاب	L2
تصنيع وتركيب مصاريع	L3
نجارة الألومنيوم	L4
النجارة المعدنية	L5
PVC نجارة	L6
تصنيع وتركيب الواجهات الزجاجية	L7
الدعائم الفولاذية	L7
الترصيص – التسخين – تكييف الهواء	قطاع M
أشغال الترصيص العادية	M1
اشغال الترصيص ذات تكنولوجيا عالية	M2

أشغال عادية للتسخين وتكييف الهواء	M3
أشغال تركيب آلات التدفئة وتكييف الهواء ذات تكنولوجيا عالية	M4
المسافة - العزل	قطاع N
أشغال الختم العادية	N1
أشغال الختم ذات تقنية عالية	N2
أشغال عادية للعزل الحراري	N3
أشغال العزل الحراري بتكنولوجيا عالية	N4
التلييس	قطاع O
أشغال التلييس العادية	O1
أشغال التلييس الممتازة	O2
الأشغال الجبسية - السقوف المستعارة	قطاع P
أشغال البناء بالجص	P1
أشغال السقوف المستعارة	P2
الصباعة	قطاع Q
الصباعة العادية للمباني	Q1
الصباعة المعدنية	Q2
أشغال البناء الحرفية	قطاع R
أشغال الجص	R1
أشغال الخشب الحرفية	R2
أشغال الحديد الحرفية	R3
أشغال الزليج	R4
الرافعات - المصاعد	قطاع S
تركيب المصاعد	S1
العزل التبريدي و بناء الغرف الباردة	قطاع T
أشغال التبريد العادية	T1
أشغال التبريد بتكنولوجيا عالية	T2
تركيب المطابخ ومغاسل الثياب	قطاع U
تركيب المطابخ ومغاسل الثياب	U1
تهيئة المساحات الخضراء والحدائق	قطاع V
اعداد المناطق الخضراء والحدائق	V1
شبكات السوائل الصناعية و الطبية والغاز والهواء المضغوط	قطاع W
أشغال تركيب الغاز والهواء المضغوط في المنشآت الصناعية	W1
أشغال تركيب أنظمة الغاز الطبية ومضغوطة الهواء بالمستشفيات الصغيرة والمتوسطة	W2
أشغال تركيب أنظمة الغاز الطبية ومضغوطة الهواء بالمستشفيات الكبرى	W3
التشوير تجهيزات السلامة	قطاع X
أشغال التشوير الأفقي	X1
أشغال وضع علامات التشوير ومعدات السلامة	X2
أشغال وضع لوحات التشوير عن بعد	X3

جدول رقم 2
تطابق التأهيلات

التأهيل المقابل في الجدول الحالي	نوع الأشغال	القطاع والتأهيل
قطاع 5 أو 22	قطاع البناء	قطاع A
-	الحفريات في الهواء الطلق	A1
5.5	البناء العادي بالخرسانة المسلحة أو بالحجارة	A2
5.15	البناء بالخرسانة المسلحة من التعقيد المعتدل	A3
5.6	البناء المتميز بالخرسانة المسلحة	A4
5.18	أشغال ترميم وتأهيل المباني	A5
22.8	بناء خزانات بالخرسانة المسلحة سعتها تساوي أو أقل من 1000 م ³	A6
22.10 أو 22.9	بناء خزانات استثنائية بالخرسانة المسلحة سعتها أكثر من 1000 م ³	A7
22.11	إصلاح خزانات عادية من الخرسانة المسلحة سعتها تساوي أو أقل من 1000 م ³	A8
22.11	إصلاح خزانات استثنائية بالخرسانة المسلحة سعتها أكثر من 1000 م ³	A9
قطاع رقم 2	الأشغال الطرقية والأرصعة بالحواضر	قطاع B
2.1	أشغال الردم العادية	B1
-	أشغال الردم الخاصة	B2
2.1 و 2.12	أشغال الصرف السطحي والمحيط المجالي للطرق	B3
2.13	أشغال الردم وبناء منشآت صرف المياه السطحية بالطرق الحضرية	B4
2.2 أو 2.14	أشغال الأساس غير المعالج والتكسية السطحية للطرق	B5
2.3 أو 2.15	أشغال استعمال الأساس المعالج والتكسية السطحية بمواد سخنة بلاطية	B6
2.5	أشغال استعمال مواد مستحلب	B7
2.6	أشغال استعمال مواد معالجة بالإسمنت	B8
2.8	أشغال استعمال بلاط ذي سمك رقيق ي بدون تسخين	B9
2.9	الأرصعة الخرسانية	B10
-	أشغال الترصيف والخرسانة بالطرق الحضرية	B11
-	أشغال معالجة الأرصفة	B12
قطاع رقم 3	أشغال التطهير - المجاري المياه - القنوات	قطاع C
3.1	شبكات قنوات صغيرة تحت الضغط قطرها أقل من 400 مم والمنشآت التابعة لها	C1
-	شبكات قنوات كبيرة تحت الضغط قطرها أكثر من 400 مم والمنشآت التابعة لها	C2
3.2	أشغال التطهير العادية والمنشآت التابعة لها	C3
-	أشغال التطهير معقدة، ببيضوي الشكل وبناء أنفاق	C4
-	قنوات الري وصرف مياه الأمطار	C5
قطاع رقم 22	بناء المنشآت الفنية	قطاع D
22.1	منشآت هندسية عادية بالخرسانة المسلحة	D1
22.3	منشآت هندسية استثنائية بالخرسانة المسلحة	D2
22.2	عادية بالخرسانة مسبقة الإجهاد منشآت هندسية	D3

22.3	منشآت هندسية استثنائية بالخرسانة مسبقة الإجهاد	D4
-	منشآت هندسية استثنائية بمحيط بحري أو نهري ذي صبيب مرتفع	D5
22.14	القناطر المعدنية العادية	D6
22.15	القناطر المعدنية الإستثنائية	D7
22.12	إصلاح وتدعيم المنشآت الهندسية العادية	D8
22.13	إصلاح وتدعيم المنشآت الهندسية الإستثنائية	D9
قطاع رقم 6	الاشغال البحرية والنهرية	E
-	الحفريات في الهواء الطلق	E1
-	إعداد و انجاز أشغال الردم بالأرصفة	E2
6.2	استعمال مواد الحماية الخارجية	E3
6.2 مكرر	استعمال مواد الحماية الداخلية	E4
6.3	استعمال مواد مسبقة الصنع وتركيب كتل للحماية الاصطناعية	E5
6.4	منشآت داخل الميناء: المنشآت الضخمة	E6
6.5	منشآت داخل الميناء: منشآت الحماية	E7
6.6	منشآت داخل الميناء: منشآت ذات اسس عميقة	E8
6.6 مكرر	أرصفة عائمة	E9
6.7	تركيب رسو	E10
6.8	أشغال جرف الرمال بالموانئ	E11
6.11	تكسير المواد الصخرية تحت الماء	E12
6.13	أشغال بحرية تحت الماء	E13
6.10 مكرر	اشغال استخراج المواد الكلسية	E14
6.12	التشوير البحري	E15
قطاع رقم 24	اشغال السدود والمنشآت المائية التابعة لها	F
24.1	الحفريات في الهواء الطلق	F1
24.2	الحفريات تحت الأرض	F2
24.3	أشغال الردم	F3
24.4	اشغال الخرسانة العادية	F4
24.5	اشغال استعمال الخرسانة المدكوكة	F5
24.6	إصلاح السدود والمنشآت المتعلقة بها بالخرسانة أو الحجارة	F6
6.9	أشغال ازالة المواد الكلسية وجرف حقيبة السدود	F7
قطاع رقم 25	أشغال الحقن وتصريف المياه و أشغال جدران المسافة المعدة بالقالب المتعلقة بالسدود و المنشآت المائية التابعة لها	G
25.2	أشغال تصريف المياه	G1
25.3	أشغال الحقن	G2
4.1 او 25.1	أشغال انجاز أسس خاصة	G3
قطاع رقم 4	أشغال التنقيب والآبار الهيدروجيولوجية	H
4.10	حفر الآبار	H1
4.11	البنر الهيدروجيولوجي الغير العميق (اقل من 200م)	H2
4.12 او 4.13 او 4.14	البنر الهيدروجيولوجي العميق (أكثر او يساوي 200م)	H3
4.19	البنر الهيدروجيولوجي المائل	H4

4.18	أخذ عينات من البئر الهيدروجيولوجي القائم	H5
4.15	أشغال الضخ بصبيب مرتفع بالأبار الهيدروجيولوجية القائمة	H6
4.16	التحكم في ارتفاع الضغط بالأبار الهيدروجيولوجية بضغط العادي	H7
4.17	التحكم في ارتفاع الضغط بالأبار الهيدروجيولوجية بضغط مرتفع	H8
4.20	أشغال خاصة لفحص التنقيبات الهيدروجيولوجية	H9
4.21	أشغال تجهيز وإصلاح الأبار	H10
4.5 أو 4.6	أشغال التنقيب الجيوتقنية بعمق ضعيف (أقل من 150م)	H11
4.7	أشغال التنقيب الجيوتقنية عميقة (أكثر أو يساوي 150م)	H12
4.8	أشغال المسوحات البحرية أو النهرية	H13
4.9	المسوحات بالأبار أو التدمير مع استعمال معدات تسجيل	H14
4.22	أشغال فحص المنشآت	H15
قطاع رقم 9	التجهيزات الهيدروميكانيكية ومعالجة الماء الشروب – الآلية	I
9.3	تركيب معدات المعالجة	I1
9.4	الأشغال الأوتوماتية والتدبير عن بعد	I2
9.5	أشغال تصنيع معدات هيدروالكتروميكانيكية للمنشآت المائية	I3
9.7	أشغال وضع معدات هيدروالكتروميكانيكية للمنشآت المائية	I4
9.6	أشغال تصنيع معدات هيدروالكتروميكانيكية لمحطات الضخ	I5
9.8	أشغال وضع معدات هيدروالكتروميكانيكية لمحطات الضخ	I6
9.9 أو 9.10	صيانة وإصلاح المعدات الهيدروالكتروميكانيكية	I7
-	أشغال وضع معدات لتصفية المياه العادمة	I8
قطاع رقم 10	الكهرباء	J
10.1 أو 10.2	أشغال التركيب الكهربائي للاستخدام الداخلي	J1
10.3	أشغال وضع المعدات الكهربائية والأوتوماتية	J2
-	أشغال وضع الألواح الشمسية	J3
10.4	أشغال الإنارة العمومية	J4
10.5	أشغال ربط شبكات الجهد المنخفض	J5
10.6	أشغال شبكة الكهرباء جهد متوسط والمحولات و شبكات الجهد المنخفض	J6
-	أشغال الشبكة الكهربائية ذات الجهد الجد مرتفع	J7
-	المحولات ذات الجهد العالي أو العالي جدا	J8
قطاع رقم 11	التيارات الضعيفة – المعالجة الصوتية والسمعية البصرية	K
11.1	تركيبات الهاتف	K1
11.2	تركيب أجهزة سمعية بصرية	K2
11.3	المعالجة الصوتية	K3
11.4	التدبير الفني المركزي	K4
11.5	مراقبة وسائل الولوج	K5
11.6	وضع شبكة الإعلاميات	K6
11.7	الكشف والوقاية من الحريق والإطفاء الأوتوماتيكي	K7
-	أشغال وضع شبكات الهاتف	K8
قطاع رقم 7	النجارة	L
7.1	أشغال النجارة دون الأشغال الحرفية	L1
7.2	أشغال الدعم بالأخشاب	L2

7.3	تصنيع وتركيب مصاريع	L3
7.4	نجارة الألومنيوم	L4
7.5	النجارة المعدنية	L5
7.8	PVC نجارة	L6
7.9	تصنيع وتركيب الواجهات الزجاجية	L7
7.10	الدعائم الفولاذية	L7
قطاع رقم 8	الترصيص - التسخين - تكييف الهواء	M
8.1	أشغال الترصيص العادية	M1
8.2	أشغال الترصيص ذات تكنولوجيا عالية	M2
8.3	أشغال عادية للتسخين وتكييف الهواء	M3
8.4	أشغال تركيب آلات التدفئة وتكييف الهواء ذات تكنولوجيا عالية	M4
قطاع رقم 13	المسافة - العزل	N
13.1	أشغال الختم العادية	N1
13.2	أشغال الختم ذات تقنية عالية	N2
13.3	أشغال عادية للعزل الحراري	N3
13.4	أشغال العزل الحراري بتكنولوجيا عالية	N4
قطاع رقم 14	التلبيس	O
14.1	أشغال التلبيس العادية	O1
14.2	أشغال التلبيس الممتازة	O2
قطاع رقم 15	الأشغال الجبسية - السقوف المستعارة	P
15.1	أشغال البناء بالجص	P1
15.2 أو 15.4	أشغال السقوف المستعارة	P2
قطاع رقم 12	الصبغة	Q
12.1	الصبغة العادية للمباني	Q1
12.2	الصبغة المعدنية	Q2
قطاع رقم 21	أشغال البناء الحرفية	R
21.1 أو 21.5	أشغال الجص	R1
21.2 أو 21.6	أشغال الخشب الحرفية	R2
21.3 أو 21.7	أشغال الحديد الحرفية	R3
21.4 أو 21.8	أشغال الزليج	R4
قطاع رقم 16	الرافعات - المصاعد	S
16.1	تركيب المصاعد	S1
قطاع رقم 17	العزل التبريدي و بناء الغرف الباردة	T
17.1	أشغال التبريد العادية	T1
17.2	أشغال التبريد بتكنولوجيا عالية	T2
قطاع رقم 18	تركيب المطابخ ومغاسل الثياب	U
18.1 و 18.2	تركيب المطابخ ومغاسل الثياب	U1
قطاع رقم 20	تهيئة المساحات الخضراء والحدائق	V
20.1	اعداد المناطق الخضراء والحدائق	V1
قطاع رقم 23	شبكات السوائل الصناعية و الطيبة والغاز والهواء المضغوط	W
23.1	أشغال تركيب الغاز والهواء المضغوط في المنشآت الصناعية	W1

23.2	أشغال تركيب أنظمة الغاز الطبية ومضغوطة الهواء بالمستشفيات الصغيرة والمتوسطة	W2
23.3	أشغال تركيب أنظمة الغاز الطبية ومضغوطة الهواء بالمستشفيات الكبرى	W3
قطاع رقم 19	التشوير تجهيزات السلامة	X
19.1	أشغال التشوير الأفقي	X1
19.2	أشغال وضع علامات التشوير ومعدات السلامة	X2
-	أشغال وضع لوحات التشوير عن بعد	X3

«- المدارس العليا للأساتذة - التعليم التقني - (سلك المهندس)».

المادة الثانية

ينشر هذا القرار المشترك بالجريدة الرسمية.

وحرر بالرباط في 10 رمضان 1435 (7 يوليو 2014).

وزير التربية الوطنية والتكوين المهني،
وتكوين الأطر،
وزير التعليم العالي والبحث العلمي

الإمضاء: رشيد بن المختار بن عبد الله.
الإمضاء: لحسن الداودي.

قرار مشترك لوزير التربية الوطنية والتكوين المهني ووزير التعليم العالي والبحث العلمي وتكوين الأطر رقم 2518.14 صادر في 10 رمضان 1435 (7 يوليو 2014) بتغيير وتتميم قرار وزير التعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي رقم 1823.95 الصادر في 6 شوال 1415 (7 مارس 1995) بتحديد قائمة مؤسسات تكوين المهندسين والمؤسسات المماثلة والتي يتم الإلتحاق بها بعد النجاح في المباراة الوطنية.

وزير التربية الوطنية والتكوين المهني،

ووزير التعليم العالي والبحث العلمي وتكوين الأطر،

بناء على قرار وزير التعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي رقم 1823.95 الصادر في 6 شوال 1415 (7 مارس 1995) بتحديد قائمة مؤسسات تكوين المهندسين والمؤسسات المماثلة والتي يتم الإلتحاق بها بعد النجاح في المباراة الوطنية كما وقع تميمه :

وباقتراح من السلطات الحكومية المعنية.

قررا ما يلي :

المادة الأولى

تغير وتتمم على النحو التالي قائمة مؤسسات تكوين المهندسين والمؤسسات المماثلة والتي يتم الإلتحاق بها بعد النجاح في المباراة الوطنية المنصوص عليها في القرار رقم 1823.95 المشار إليه أعلاه :

«.....» ؛

«.....» ؛

«- المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية ؛

«- المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن ؛

«.....» ؛

«- مدرسة علوم الإعلام (سلك الإعلامي المختص) ؛

قرار لوزير الاقتصاد والمالية رقم 2522.14 صادر في 11 من رمضان 1435 (9 يوليو 2014) بتتميم قرار وزير المالية رقم 1314.77 الصادر في 17 من ذي القعدة 1397 (31 أكتوبر 1977) بتحديد قائمة مكاتب ومراكز الجمرك الواقعة داخل دائرة الجمارك.

وزير الاقتصاد والمالية ،

بناء على مدونة الجمارك والضرائب غير المباشرة الراجعة لإدارة الجمارك والضرائب غير المباشرة المصادق عليها بالظهير الشريف بمثابة قانون رقم 1.77.339 الصادر في 25 من شوال 1397 (9 أكتوبر 1977) كما وقع تغييرها وتتميمها ولا سيما الفصل 28 منها ؛

وعلى قرار وزير المالية رقم 1314.77 الصادر في 17 من ذي القعدة 1397 (31 أكتوبر 1977) بتحديد قائمة مكاتب ومراكز الجمرك الواقعة داخل دائرة الجمارك كما وقع تغييره وتتميمه ،

قرر ما يلي :

المادة الأولى

يتمم على النحو التالي الفصل الأول من قرار وزير المالية المشار إليه أعلاه رقم 1314.77 الصادر في 17 من ذي القعدة 1397 (31 أكتوبر 1977) :