

قرار رقم (١١) لسنة ٢٠٢٢ م

بشأن

اعتماد وإصدار أنظمة كوابل الاتصالات الدولية

رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات والحكومة الرقمية،،،،
بعد الاطلاع على المرسوم بقانون اتحادي رقم (٣) لسنة ٢٠٠٣ في شأن تنظيم قطاع الاتصالات
ولائحته التنفيذية وتعديلاتهما،
وبناءً على ما عرضه مدير عام الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات والحكومة الرقمية، وموافقة
مجلس إدارة الهيئة في اجتماعه المنعقد بتاريخ ٢٧ أبريل ٢٠٢٢ م،
قررنا ما يلي:

اعتماد الأنظمة

المادة (١)

يعتمد بموجب هذا القرار أنظمة كوابل الاتصالات الدولية وملحقاتها، المرفقة بهذا القرار.

السريان والنشر

المادة (٢)

يُنشر هذا القرار في الجريدة الرسمية، ويعمل به من تاريخ نشره.

طلال حميد بالهول

رئيس مجلس الإدارة



صدر بتاريخ ٠٩ مايو ٢٠٢٢ م.

أنظمة

أنظمة كوابل الاتصالات الدولية

تاريخ الإصدار: ٠٩ مايو ٢٠٢٢ م

الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات والحكومة الرقمية (تدرا)،
ص.ب. ٢٦٦٦٢، أبوظبي، الإمارات العربية المتحدة
www.tdra.gov.ae

المحتويات

٣ المقدمة	١
٤ التعاريف والتفسيرات	٢
٧ النطاق	٣
٨ أحكام عامة	٤
٩ التصاريح	٥
١٠ الأحكام المتعلقة بكوابل الاتصالات الأرضية القديمة	٦
١١ الأحكام المتعلقة بكوابل الاتصالات البحرية القديمة	٧
١٢ تاريخ النفاذ والأحكام الختامية	٨

الملحق أ - إجراءات الحصول على التصريح

الملحق ب - رسوم التصاريح

1 المقدمة

- 1.1** تنص المادة (٦) من المرسوم بقانون اتحادي رقم ٣ لسنة ٢٠٠٣ بشأن تنظيم قطاع الاتصالات وتعديلاته (يشار إليه لاحقاً باسم "قانون الاتصالات") على إنشاء الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات، وطبقاً للبند ٤ من المادة (١٠) من قانون الاتصالات، يختص مجلس إدارة الهيئة بإصدار القرارات والقواعد واللوائح والتعليمات المتعلقة بتنفيذ القانون ولائحته التنفيذية.
- 1.2** يمنح البند ٢ من المادة (١٤) الهيئة صلاحية إصدار الأنظمة والتعليمات والقرارات والقواعد المنظمة لكل ما يتعلق بالاستخدام والربط بشبكات الاتصالات، كما يمنح البند ١٢ من المادة (١٤) للهيئة صلاحية تأهيل الأشخاص للقيام بأعمال تركيب وتوصيل أجهزة الاتصالات وتعديلها وصيانتها.
- 1.3** في إطار ممارسة صلاحياته بموجب قانون الاتصالات، يصدر مجلس إدارة الهيئة هذه الأنظمة لغرض توضيح القواعد المتعلقة بتركيب وإرساء وصيانة وإزالة كوابل أو كابلات الاتصالات الدولية في دولة الإمارات العربية المتحدة (بما في ذلك المياه الإقليمية التابعة لها) وبغية تصريح أشخاصاً من غير المرخص لهم المؤهلين للمشاركة في تركيب وإرساء/مد وتوصيل وتعديل/ضبط وصيانة كابلات الاتصالات الدولية ونحو ذلك في الدولة.
- 1.4** تنطبق هذه الأنظمة على جميع الأشخاص المشاركين في أعمال تخطيط أو تركيب أو توصيل أو صيانة أو إزالة كوابل الاتصالات الدولية في الدولة.
- 1.5** هذه الأنظمة إضافية ومكملة للقوانين الأخرى النافذة في الدولة والإطار التنظيمي لدى الهيئة. ولا يوجد شيء في هذه الأنظمة يمكن تفسيره على أنه تنازل أو تعديل في الالتزامات بالامتثال لأية قوانين أخرى نافذة في الدولة.
- 1.6** لا تخل هذه الأنظمة بأي اتفاقيات دولية ذات صلة تكون الدولة طرفاً فيها، بما في ذلك على وجه التحديد أية اتفاقيات تتعلق بنطاق واستخدام المياه الإقليمية للدولة وأية اتفاقيات تتعلق بمد أو إرساء أو ربط أو صيانة أو إزالة كوابل الاتصالات الدولية.

2 التعاريف والتفسير

2.1 تحمل المصطلحات والكلمات والعبارات المستخدمة في هذه الأنظمة نفس المعاني المبينة لها في المرسوم بقانون اتحادي رقم ٣ بشأن تنظيم قطاع الاتصالات وتعديلاته والإطار التنظيمي، وذلك ما لم تنص الأنظمة صراحة على خلاف ذلك، أو ما لم يقض السياق الذي يرد فيه استخدام تلك المصطلحات والكلمات والعبارات في الأنظمة بخلاف ذلك.

2.2 ولأغراض هذه الأنظمة، تعني المصطلحات والكلمات التالية المعاني المبينة قرين كل منها أدناه:

2.2.1 "محطة إرساء الكوابل" تعني - أحد المرافق المخصصة التي تضم معدات الإمداد بالطاقة (PFE) و/أو معدات إنهاء الخط والمستخدم لأغراض تشغيل و/أو إنهاء كوابل الاتصالات البحرية وتوفير الربط بين نقاط انتهاء كوابل الاتصالات البحرية وشبكات الاتصالات الأرضية؛

2.2.2 "تاريخ السريان" يعني - التاريخ الذي تدخل فيه هذه الأنظمة حيز التنفيذ على النحو المحدد/المشروط في المادة الفرعية ٨,١؛

2.2.3 "كابل الاتصالات الدولي" يقصد به - كابل اتصالات ينشأ و/أو ينتهي في بلد آخر غير الدولة وحيث يتداخل جزء من هذا الكابل في الدولة أو مياهاها الإقليمية. وفي سياق هذه الأنظمة، يشمل مصطلح كابل الاتصالات الدولي كلاً من: "كوابل الاتصالات البحرية" و "كوابل الاتصالات الأرضية" - بحسب تعريفها هنا؛

2.2.4 "الترخيص" أو "الرخصة" حسب التعريف الوارد في قانون الاتصالات يعني/تعني - التحويل الصادر بموجب أحكام القانون ولائحته التنفيذية والذي يسمح بموجبه للمرخص له مباشرة أيأ من الأنشطة المنظمة؛

2.2.5 "محطة إرساء الكوابل المرخصة" تعني - محطة إرساء كوابل تقع في الدولة ويديرها المرخص له؛

2.2.6 "المرخص له" حسب التعريف الوارد في قانون الاتصالات يعني عموماً - الأشخاص الاعتبارية الذين يتم الترخيص لهم من قبل الهيئة وفقاً لأحكام القانون ولائحته التنفيذية لمزاولة الأنشطة المنظمة؛

2.2.7 "التصريح" يعني - أداة صادرة عن الهيئة تسمح لحامل التصريح بمزاولة الأنشطة المحددة فيها؛

2.2.8 "المصرح له" يقصد به - الشخص الذي يصدر له التصريح؛

2.2.9 "الشخص" يعني – أي شخص طبيعي أو اعتباري؛

2.2.10 "المرخص له المؤهل" يقصد به – المرخص له الذي يكون بموجب أحكام الترخيص الممنوح له مخولاً بأداء الأنشطة الموضحة في هذه الأنظمة فيما يتعلق بـ: أعمال التركيب والإرساء والتشغيل والصيانة وتزويد الخدمات أو ما في حكم ذلك، من أي كابل اتصالات دولي في الدولة. وفي سياق هذه الأنظمة، لا يقصد بالضرورة أن جميع المرخص لهم مؤهلين؛

2.2.11 "كابل الاتصالات البحري" هو – نوع من كوابل الاتصالات الدولية يُستخدم في توصيل المحطات الأرضية لنقل إشارات الاتصالات عبر الامتدادات المائية بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر المحيطات والبحار والخلجان والأخوار والبحيرات؛

2.2.12 "محطة الكوابل الأرضية الدولية" هي – مرافق مخصصة يديرها المرخص له بالدولة لأغراض استيعاب معدات الإمداد بالطاقة (PFE) و/أو تجهيزات إنهاء كوابل الاتصالات وتوفير الربط بين كوابل الاتصالات الدولية وشبكات الاتصالات الواقعة في الدولة؛

2.2.13 "كابل الاتصالات الأرضي" هو – نوع من كوابل الاتصالات الدولية المستخدمة في توصيل البنية التحتية للاتصالات إذ يتداخل جزءاً من هذا الكابل مع الكتلة البرية للدولة أو يمتد عليها أو داخلها أو فوقها؛

2.2.14 "المياه الإقليمية للدولة" تعني – جميع المياه الداخلية وأجزاء المحيط، بما في ذلك قاع المحيط، المجاورة بشكل مباشر لساحل الدولة والممتدة إلى مسافة ١٢ ميلاً بحرياً منه؛

2.2.15 "كابل الاتصالات البحري العابر" هو – نوع من كوابل الاتصالات البحرية الذي يدخل ويعبر ويخرج من المياه الإقليمية للدولة دون أن يرسوا فيها؛

2.2.16 "كابل الاتصالات الأرضي العابر" هو - نوع من كوابل الاتصالات الأرضية الذي يدخل في الدولة ويعبرها ويغادرها دون الاتصال بمحطة كوابل أرضية دولية أو أية شبكة من شبكات الاتصالات في الدولة؛

2.2.17 "الإمارات" أو "الدولة" تعني – دولة الإمارات العربية المتحدة.

- 2.3** في تفسير أحكام هذه الأنظمة وما لم تنص الأنظمة صراحةً على خلاف ذلك، أو تطلب السياق خلاف ذلك:
- 2.3.1 يتم تفسير الإشارات إلى (ندرا)، بالقدر اللازم، على أنها تشير إلى هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية ومسمياتها السابقة لا سيما، هيئة تنظيم الاتصالات؛
- 2.3.2 يتم تفسير الإشارات إلى الإمارات العربية المتحدة أو الدولة على أنها تشير إلى كتلة اليابسة أو الكتلة الأرضية أو البرية لدولة الإمارات العربية المتحدة ومياهها الإقليمية؛
- 2.3.3 يتم تفسير الإشارات إلى "الكوابل" على أنها تشير إلى كوابل الاتصالات؛
- 2.3.4 يتم تفسير الإشارات إلى كوابل الاتصالات البحرية على أنها تشمل الكابل الرئيسي وأي نتوءات فيه؛
- 2.3.5 يتم تفسير الإشارات إلى كوابل الاتصالات الأرضية على أنها تشمل الكابل الرئيسي وأي نتوءات فيه؛
- 2.3.6 يتم تفسير الإشارات إلى "كوابل الاتصالات البحرية المثبتة" على أنها تشمل "كوابل الاتصالات البحرية الراسية في قاع البحار"؛
- 2.3.7 يتم تفسير الإشارات إلى "تركيب كوابل الاتصالات الأرضية في الدولة" على أنها تشمل "تركيب أو تمديد أو توصيل أو تعليق كوابل الاتصالات الأرضية على الكتلة البرية للدولة أو في باطنها أو تحتها أو فوقها"؛
- 2.3.8 يتم تفسير الإشارات إلى مصطلح "قاع البحر" على أنها تتضمن الإشارة إلى "قاع المحيط"، والعكس صحيح؛
- 2.3.9 يتم تفسير الإشارات إلى المواد والمواد الفرعية والملحقات والمرفات على أنها تشير إلى تلك التي تقابلها في هذه الأنظمة؛
- 2.3.10 يقصد بالعناوين والعناوين الفرعية في هذه الأنظمة الإرشاد ولا يجب تفسيرها على أنها تحد من أثر الأحكام فيها؛
- 2.3.11 يتم تفسير الكلمات التي تشير إلى المفرد على أنها تشير إلى الجمع والعكس صحيح؛

- 2.3.12 يتم تفسير الكلمات التي تشير إلى الأشخاص على أنها تشير إلى الكيانات القانونية؛ و
- 2.3.13 يتم تفسير الكلمات التي تشير إلى جنس ما على أنها تشير إلى جميع الأجناس.
- 2.4 يمكن الإشارة إلى هذه الأنظمة بعبارة "أنظمة كوابل الاتصالات الدولية" أو اختصاراً بـ "أنظمة ITC"

3 النطاق

- 3.1 تتناول هذه الأنظمة:
- 3.1.1 المسائل الإجرائية المتعلقة بتركيب وصيانة كوابل الاتصالات الدولية في الإمارات؛ و
- 3.1.2 المسائل الإجرائية المتعلقة بطلبات الحصول على التصاريح.
- 3.1.3 وتسري هذه الأنظمة على كافة كوابل الاتصالات الدولية بغض النظر عما إذا كان أي كابل منها (يدخل أو يعبر ويخرج) أو ينتهي في الدولة.
- 3.2 تنطبق هذه الأنظمة على:
- 3.2.1 جميع كوابل الاتصالات الدولية التي تنشأ في الإمارات أو تنتهي فيها أو تمر عبرها؛ و
- 3.2.2 جميع المرخص لهم وملاك الكوابل (بمن فيهم وكلائهم وممثليهم) الذين قاموا بأعمال التثبيت أو يعتزمون القيام بها؛ أو الذين يعملون أو ينون العمل على صيانة أي كابل اتصالات أرضي ينشأ في الإمارات أو ينتهي فيها أو يعبرها؛ و
- 3.2.3 جميع المرخص لهم وملاك الكوابل (بمن فيهم وكلائهم وممثليهم) الذين قاموا بأعمال التثبيت أو يعتزمون القيام بها؛ أو الذين يعملون أو ينون العمل على صيانة أي كابل اتصالات بحري في المياه الإقليمية للدولة بغض النظر عما إذا كان ذلك الكابل سوف يرسو في الدولة أو يعبر مياهها الإقليمية.
- 3.3 لا تخل هذه الأنظمة بحقوق المرخص لهم ولا تعمل على تغيير أي ترخيص صادر عن الهيئة أو الحد منه أو تقييده.

3.4 لا تسمح هذه الأنظمة بأي شكل من الأشكال لحامل التصريح بما يلي:

3.4.1 تشغيل شبكة الاتصالات العامة؛ أو

3.4.2 تزويد خدمات الاتصالات العامة؛ أو

3.4.3 مزاولة أي نوع آخر من الأنشطة المنظمة،

في الدولة.

4 أحكام عامة

4.1 يجب على المرخص لهم الذين يديرون محطات الكوابل الأرضية الدولية و/أو محطات إرساء الكوابل في الدولة إلزام وكلاتهم وشركائهم وممثليهم والأطراف المترابطة بالتقيد بهذه الأنظمة بالقدر المناسب والضروري.

4.2 لا يجوز لأي شخص غير المرخص له المؤهل القيام بالآتي:

4.2.1 تركيب أو التسبب في تركيب أي كابل اتصالات أرضي في الدولة؛ أو

4.2.2 تركيب أو التسبب في تركيب أي كابل اتصالات بحري في المياه الإقليمية للدولة؛ أو

4.2.3 تشغيل أو صيانة أي كابل من كوابل الاتصالات الدولية في الدولة ومياهها الإقليمية؛ أو

4.2.4 إرساء أي كابل اتصالات بحري في الدولة؛ أو

4.2.5 تعديل أو التعمد في إزالة أو التسبب في إزالة أي كابل اتصالات دولي من الدولة أو مياهها الإقليمية،

دون الحصول أولاً على التصاريح ذات الصلة من الهيئة.

4.3 لا يجوز توصيل أي كوابل اتصالات دولية بأي شبكة اتصالات في الدولة إلا عبر اتصال يتم في إحدى المرافق المحددة. وبشكل خاص:

4.3.1 يجب أن تكون كوابل الاتصالات الأرضية المنتهية في الدولة موصولة فقط بمحطة الكوابل الأرضية الدولية؛ و

4.3.2 يجب أن تكون كوابل الاتصالات البحرية الراسية في الدولة موصولة فقط بمحطة إرساء الكوابل المرخصة.

5 التصاريح

5.1 تحتفظ الهيئة بإجراءات لنوعين من التصاريح كما هو موضح أدناه:

5.1.1 تصريح التثبيت أو التركيب

تصريح صالح طوال عمر الكابل المعني، ويخول حامل التصريح بتركيب وصيانة:

- كابل من كوابل الاتصالات الأرضية في الدولة، وحيثما يكون ذلك مناسباً لتأمين الربط البيئي مع محطة الكوابل الأرضية الدولية؛ أو

- كابل من كوابل الاتصالات البحرية في المياه الإقليمية للدولة، وحيثما يكون ذلك مناسباً لإرساء كابل الاتصالات البحري وتأمين الربط البيئي مع محطة إرساء الكوابل المرخصة.

5.1.2 تصريح الإزالة

تصريح يخول لحامله القيام بعملية إزالة أو وقف التشغيل بشكل دائم أو مؤقت بالنسبة للآتي - على النحو المحدد في التصريح:

- كابل الاتصالات الأرضي؛ أو

- كابل الاتصالات البحري.

5.2 يجب على المرخص لهم المؤهلين الراغبين في تركيب كابل اتصالات دولي في الدولة، أو وقف تشغيل كابل اتصالات دولي حالي أو إزالته في/من الدولة إخطار الهيئة فقط. لا يُطلب من المرخص لهم المؤهلين الحصول على تصريح قبل القيام بهذه الأنشطة.

5.3 يجوز لأي شخص (بما في ذلك المرخص لهم غير المؤهلين) يرغب في تركيب أو إزالة أي كابل اتصالات دولي في/من الدولة التقدم بطلب إلى الهيئة للحصول على التصريح ذا الصلة وفقاً للإجراءات الموضحة بشكل أشمل في الملحق أ.

6 الأحكام المتعلقة بكوابل الاتصالات الأرضية القديمة

6.1 في سياق هذه الأنظمة، يجب تفسير مصطلح "كابل الاتصالات الأرضية القديم" على أنه يشير إلى أي كابل اتصالات أرضي تم تركيبه في الدولة قبل تاريخ السريان، كما تنطبق أحكام المادة ٦ على جميع كوابل الاتصالات الأرضية القديمة.

6.2 يجب على المرخص له المعني، بالنسبة لكل كابل اتصالات أرضي ينتهي في محطة الكوابل الأرضية الدولية، تقديم إشعاراً إلى الهيئة يحدد ما يلي:

6.2.1 اسم/موقع محطة الكوابل الأرضية الدولية؛

6.2.2 الاسم (أو المعرف الفريد) للكابل المعني؛

6.2.3 اسم (أسماء) مالك (ملاك) الكابل؛

6.2.4 قائمة بجميع شبكات الاتصالات الموجودة في الدولة والتي يتصل بها كابل الاتصالات الأرضي المعني بشكل مباشر.

6.3 أما بالنسبة لكوابل الاتصالات الأرضية العابرة، يجب على مالك الكابل المعني (أو وكيله) تقديم إشعار إلى الهيئة يحدد ما يلي:

6.3.1 الاسم (أو المعرف الفريد) للكابل المعني؛

6.3.2 اسم (أسماء) مالك (ملاك) الكابل؛ و

6.3.3 المسار الجغرافي للكابل بما في ذلك نقطة دخوله ومساره عبر الدولة ونقطة خروجه؛ و

6.3.4 إقرار بأن الكابل لا يتصل بأي شبكة اتصالات تم إنشاؤها في الدولة.

6.4 الموعد النهائي للامتثال لأحكام المادة ٦ هو منتصف الليل في التاريخ الذي يقع بعد (٣) أشهر من تاريخ السريان.

6.5 تُعتبر جميع كوابل الاتصالات الأرضية التي يتم إشعار الهيئة بشأنها وفقاً للمادة ٦,٢ أو ٦,٣ حسب الحالة، متوافقة مع هذه الأنظمة.

7 الأحكام المتعلقة بكوابل الاتصالات البحرية القديمة

- 7.1** في سياق هذه الأنظمة، يجب تفسير مصطلح "كابل الاتصالات البحري القديم" على أنه يشير إلى أي كابل اتصالات بحري تم تركيبه في المياه الإقليمية للدولة قبل تاريخ السريان، كما تنطبق أحكام المادة ٧ على جميع كوابل الاتصالات البحرية القديمة.
- 7.2** يجب على المرخص له المعني، إزاء كل كابل اتصالات بحري ينتهي في محطة إرساء الكوابل المرخصة، تقديم إشعار إلى الهيئة يحدد ما يلي:
- 7.2.1** اسم/موقع محطة إرساء الكوابل؛
- 7.2.2** الاسم (أو المعرف الفريد) للكابل المعني؛
- 7.2.3** اسم (أسماء) مالك (ملاك) الكابل؛
- 7.2.4** قائمة بجميع شبكات الاتصالات الموجودة في الدولة والتي يتصل بها كابل الاتصالات البحري المعني بشكل مباشر.
- 7.3** أما بالنسبة لكابل الاتصالات البحري العابر، يجب على مالك الكابل المعني (أو وكيله) تقديم إشعار إلى الهيئة يحدد ما يلي:
- 7.3.1** الاسم (أو المعرف الفريد) للكابل المعني؛
- 7.3.2** اسم (أسماء) مالك (ملاك) الكابل؛ و
- 7.3.3** المسار الجغرافي للكابل بما في ذلك وصف مكان دخوله وممره وخروجه من المياه الإقليمية للدولة؛ و
- 7.3.4** إقرار بأن الكابل لا يرسو في الدولة ولا يتصل بأي شبكة اتصالات تم إنشاؤها في الدولة.
- 7.4** الموعد النهائي للامتثال لأحكام المادة ٦ هو منتصف الليل في اليوم الذي يقع بعد (٣) أشهر من تاريخ السريان.

7.5 تُعتبر جميع كوابل الاتصالات البحرية التي يتم إشعار الهيئة بشأنها وفقاً للمادة ٧,٢ أو ٧,٣ حسب الحالة، متوافقة مع هذه الأنظمة.

8 تاريخ النفاذ والأحكام الختامية

8.1 تسري هذه الأنظمة وتدخل حيز التنفيذ في تاريخ صدورها ("تاريخ السريان").

8.2 يتم بموجبه إلغاء الأدوات التالية الخاصة بالهيئة:

8.2.1 لا يوجد.

--- نهاية الأنظمة ---

أنظمة

أنظمة كوابل الاتصالات الدولية

الملحق أ - إجراءات الحصول على
التصاريح المتعلقة بكوابل الاتصالات الدولية

تاريخ الإصدار: ٠٩ مايو ٢٠٢٢م

المحتويات

٣	المقدمة	A1
٣	التعريف والتفسيرات	A2
٤	إجراءات طلب التصريح - تصريح التثبيت أو التركيب	A3
٥	إجراءات طلب التصريح - تصريح الإزالة	A4
٥	متطلبات طلب تصريح تثبيت أو تركيب كوابل الاتصالات البحرية	A5
٦	متطلبات طلب تصريح تثبيت أو تركيب كوابل الاتصالات الأرضية	A6
٧	متطلبات طلب تصريح الإزالة	A7

	A1	المقدمة
	A1.1	عملاً بأحكام أنظمة كوابل الاتصالات الدولية، لا يجوز لأي شخص غير المرخص له المؤهل القيام بما يلي:
1.1.1		تركيب أو التسبب في تركيب أي كابل اتصالات أرضي في الدولة؛ أو
1.1.2		تركيب أو التسبب في تركيب أي كابل اتصالات بحري في المياه الإقليمية للدولة؛ أو
1.1.3		تشغيل أو صيانة أي كابل من كوابل الاتصالات الدولية في الدولة ومياهها الإقليمية؛ أو
1.1.4		إرساء أي كابل اتصالات بحري في الدولة؛ أو
1.1.5		تعديل أو التعمد في إزالة أو التسبب في إزالة أي كابل اتصالات دولي من الدولة أو مياهها الإقليمية،
		دون الحصول أولاً على التصاريح ذات الصلة من الهيئة.
	A1.2	تصف أنظمة كوابل الاتصالات الدولية تصريحين هما:
A1.2.1		تصريح التثبيت أو التركيب؛ و
A1.2.2		تصريح الإزالة.
	A1.3	تصف هذه الإجراءات التنظيمية الخطوات التي على المتقدم بالطلب اتباعها عند إعداد طلب تصريح وتقديمه إلى الهيئة.
	A2	التعريف والتفسيرات
	A2.1	تحمل المصطلحات والكلمات والعبارات المستخدمة في هذه الإجراءات ذات المعاني المنسوبة إليها في قانون الاتصالات، وإذا تعذر ذلك ففي الإطار التنظيمي ولا سيما أنظمة كوابل الاتصالات الدولية ما لم تنص هذه الإجراءات على خلاف ذلك صراحةً، أو ما لم يقض السياق الذي يرد فيه استخدام تلك المصطلحات والكلمات والعبارات في هذه الإجراءات خلاف ذلك.
	A2.2	يمكن الإشارة إلى هذه الإجراءات بعبارة "إجراءات أنظمة كوابل الاتصالات الدولية" أو اختصاراً بـ "إجراءات ITCR"

A3 إجراءات طلب التصريح – تصريح التركيب أو التثبيت

A3.1 يجوز لأي شخص يرغب في تركيب كابل اتصالات دولي في الدولة التقدم بطلب إلى الهيئة للحصول على التصريح المعني على نحو ما تطلبه هذه الأنظمة وفقاً للإجراء الوارد فيها.

A3.2 يجب أن تكون جميع الطلبات كتابية وموجهة إلى مدير عام الهيئة. تقع على عاتق المتقدم بالطلب مسؤولية التأكد من أن الطلب مدعوم بجميع الوثائق والمعلومات ذات الصلة حسبما يقتضيه الجدول التالي.

نوع كابل الاتصالات الدولي	الوثائق والمعلومات المتعين تقديمها
كابل الاتصالات البحري العابر في المياه الإقليمية للدولة	جميع الوثائق والمعلومات المدرجة في القسم Error! Reference source not found.
كابل الاتصالات البحري المراد إرساؤه في الدولة	جميع الوثائق والمعلومات المدرجة في القسمين Error! Reference source not found. A5.2 و
كابل الاتصالات الأرضي العابر في الدولة	جميع الوثائق والمعلومات المدرجة في القسم A6.1
كابل الاتصالات الأرضي المراد توصيله بمحطة الكوابل الأرضية الدولية	جميع الوثائق والمعلومات المدرجة في القسمين A6.1 و A6.2

A3.3 ستقوم الهيئة بتقييم الطلب للتأكد من اكتماله، وإذا ارتأت أن الطلب غير مكتمل، فستقوم بإعادة الطلب مع ما ينسب من تعليمات إلى مقدم الطلب.

A3.4 مع مراعاة تقدير الهيئة بأن الطلب مكتمل ومقدم بالطريقة الصحيحة، ستقوم الهيئة بالتواصل مع الجهات الأمنية المعنية وأي جهة أخرى تراها ذات صلة.

A3.5 في الحالات التي تستجيب فيها جهة أو أكثر من الجهات المذكورة أعلاه للهيئة اعتراضاً على مقترح تركيب كابل الاتصالات الدولي:

A3.5.1 يجوز للهيئة مخاطبة الجهة (أو الجهات) المعنية بغية تحديد إمكانية قبول المقترح بعد تعديله؛ و

A3.5.2 ستتواصل الهيئة مع المتقدم بالطلب لموافاته إما بتعديل الطلب وإعادة تقديمه؛ أو بالرفض الصريح لإصدار تصريح التركيب أو التثبيت.

A3.6 في حالة عدم ممانعة جميع الجهات المعنية إزاء مقترح تركيب أو تثبيت كابل الاتصالات الدولي، ستقوم الهيئة، لقاء دفع الرسوم المترتبة، بإصدار تصريح التركيب أو التثبيت محددًا برقم مرجعي فريد.

A3.7 يسمح تصريح التركيب أو التثبيت المصرح له بتركيب كابل الاتصالات الدولي في الدولة تماماً حسب المعلومات الواردة في الطلب ووفق أي شروط تحددها الهيئة في التصريح.

A4 إجراءات طلب التصريح - تصريح الإزالة

A4.1 يجوز لأي شخص يرغب في إزالة أو إيقاف تشغيل كابل من كوابل الاتصالات الدولية في الدولة التقدم بطلب إلى الهيئة للحصول على التصريح الذي تستلزمه هذه الأنظمة وفقاً للإجراءات الواردة فيها.

A4.2 يجب أن تكون جميع الطلبات كتابية وموجهة إلى مدير عام الهيئة. تقع على عاتق المتقدم بالطلب مسؤولية التأكد من أن الطلب مدعوم بجميع الوثائق والمعلومات ذات الصلة حسبما هو مبين في القسم A7 أدناه.

A4.3 ستقوم الهيئة بتقييم الطلب للتأكد من اكتماله، وإذا ارتأت أن الطلب غير مكتمل، فستقوم بإعادة الطلب مع ما ينسب من تعليمات إلى مقدم الطلب.

A4.4 مع مراعاة تقدير الهيئة باكتمال الطلب وتقديمه حسب الأصول، ستقوم الهيئة بالتنسيق مع من تراه من جهات ذات صلة.

A4.5 في الحالات التي تستجيب فيها جهة أو أكثر من الجهات المعنية للهيئة اعتراضاً على مقترح إزالة/وقف تشغيل كابل الاتصالات الدولي:

A4.5.1 فيجوز للهيئة مخاطبة الجهة (أو الجهات) المعنية بغية تحديد إمكانية قبول المقترح بعد تعديله؛ و

A4.5.2 ستتواصل الهيئة مع المتقدم بالطلب لموافاته إما بتعديل الطلب وإعادة تقديمه؛ أو بالرفض الصريح لإصدار تصريح الإزالة.

A4.6 في حالة عدم ممانعة جميع الجهات المعنية إزاء مقترح إزالة/وقف تشغيل كابل الاتصالات الدولي، ستقوم الهيئة، مقابل تسديد ما يترتب من رسوم، بإصدار تصريح الإزالة مع تحديده برقم مرجعي فريد.

A4.7 يسمح تصريح الإزالة للمصرح له بإزالة أو وقف تشغيل كابل الاتصالات الدولي تماماً حسب المعلومات الواردة في الطلب ووفق أي شروط تحددها الهيئة في التصريح.

A5 متطلبات طلب تصريح تركيب/تثبيت كوابل الاتصالات البحرية

A5.1 المتطلبات الواجب توافرها في طلب تركيب/تثبيت كوابل الاتصالات البحرية في المياه الإقليمية للدولة:

اسم مقدم الطلب وتفاصيل الاتصال الخاصة به؛	A5.1.1	
أسماء ملاك الكوابل وجهات الاتصال لديهم؛	A5.1.2	
اسم أي وكيل أو شريك محلي وتفاصيل الاتصال الخاصة به؛	A5.1.3	
الاسم (أو المعرف الفريد) للكابل المعني؛	A5.1.4	
المسار الجغرافي للكابل بما في ذلك خارطة الكابل/الرسم التوضيحي للكابل وقائمة بجميع البلدان التي يتقرر فيها إرساء الكابل المعني أو تفرعاته وفي حالات الإرساء المخطط له، يتطلب ذكر التاريخ (التواريخ) المقررة لذلك؛	A5.1.5	
التواريخ/المواعيد المقررة للتركيب؛ و	A5.1.6	
تصاريح عدم الممانعة الصادرة عن:	A5.1.7	
بلديات الإمارة المعنية؛	A5.1.7.1	
سلطات الموانئ بالدولة؛	A5.1.7.2	
مشغلي حقول النفط.	A5.1.7.3	
المتطلبات الإضافية لكوابل الاتصالات البحرية المزمع إرساؤها في محطة إرساء الكوابل المرخصة في الدولة:	A5.2	
نقطة الإرساء؛	A5.2.1	
اسم وموقع محطة إرساء الكوابل المرخصة؛	A5.2.2	
إعلان أو بيان عدم ممانعة المرخص له المعني أو المرخص لهم المعنيين بتشغيل محطة أو محطات إرساء الكوابل المعنية؛ و	A5.2.3	
قائمة بجميع شبكات الاتصالات الموجودة في الدولة والتي من المخطط أن يتم ربط كابل الاتصالات البحري المعني بها بشكل مباشر.	A5.2.4	
متطلبات طلب تصريح تركيب كوابل الاتصالات الأرضية	A6	
المتطلبات الواجب توافرها في طلب تركيب/تنشيت كوابل الاتصالات الأرضية في الدولة:	A6.1	
اسم مقدم الطلب وتفاصيل الاتصال الخاصة به؛	A6.1.1	
أسماء ملاك الكوابل وبيانات الاتصال لديهم؛	A6.1.2	

اسم أي وكيل أو شريك محلي ومعلومات الاتصال الخاصة به؛	A6.1.3
الاسم (أو المعرف الفريد) للكابل المعني؛	A6.1.4
المسار الجغرافي للكابل بما في ذلك خارطة الكابل/الرسم التوضيحي للكابل وقائمة بجميع البلدان التي يدخل أو يتقرر مرور الكابل المعني أو تفرعاته فيها، ويتطلب ذكر التاريخ المقرر أو التواريخ المقررة لذلك؛	A6.1.5
التواريخ/المواعيد المقررة للتركيب؛ و	A6.1.6
تصاريح عدم الممانعة الصادرة عن:	A6.1.7
بلديات الإمارة أو الإمارات المعنية؛ و	A6.1.7.1
مشغلي حقول النفط.	A6.1.7.2
المتطلبات الإضافية لتوصيل كابل الاتصالات الأرضي بمحطة الكوابل الأرضية الدولية في الدولة:	A6.2
اسم وموقع محطة الكوابل الأرضية الدولية؛ و	A6.2.1
إعلان أو بيان عدم ممانعة المرخص له المعني أو المرخص لهم المعنيين بتشغيل محطة أو محطات الكوابل الأرضية الدولية؛ و	A6.2.2
قائمة بجميع شبكات الاتصالات الموجودة في الدولة المخطط أن يتم ربط كابل الاتصالات الأرضي المعني بها بشكل مباشر.	A6.2.3
A7 متطلبات طلب تصريح الإزالة	
الاشتراطات الواجب توافرها في طلب إزالة كوابل الاتصالات الدولية:	A7.1
اسم مقدم الطلب وتفاصيل الاتصال الخاصة به؛	A7.1.1
اسم صاحب التصريح وتفاصيل التواصل معه؛	A7.1.2
اسم وتفاصيل اتصال أي وكيل أو شريك محلي؛	A7.1.3
الاسم (أو المعرف الفريد) للكابل المعني؛	A7.1.4
الرقم المرجعي الفريد لتصريح التركيب/التثبيت؛	A7.1.5
وصف كامل وتفصيلي للأعمال المخطط لها بما في ذلك:	A7.1.6
الأسماء وتفاصيل الاتصال للأشخاص الذين سيضطعون بالأعمال؛ و	A7.1.6.1

الخرائط والرسوم البيانية حسب اللزوم؛ و A7.1.6.2

التواريخ المقررة لإجراء الأعمال. A7.1.6.3

--- نهاية الملحق أ ---

أنظمة

أنظمة كوابل الاتصالات الدولية

الملحق ب - رسوم تصاريح كوابل الاتصالات الدولية

تاريخ الإصدار: ٠٩ مايو ٢٠٢٢ م

المحتويات

المقدمة	٣	B1
الجدول ١ - رسوم التصريح.....	٤	B2

المقدمة	B1
عملاً بأحكام أنظمة كوابل الاتصالات الدولية، لا يجوز لأي شخص غير المرخص له المؤهل القيام بما يلي:	B1.1
تركيب أو التسبب في تركيب أي كابل اتصالات أرضي في الدولة؛ أو	1.1.1
تركيب أو التسبب في تركيب أي كابل اتصالات بحري في المياه الإقليمية للدولة؛ أو	1.1.2
تشغيل أو صيانة أي كابل من كوابل الاتصالات الدولية في الدولة ومياهاها الإقليمية؛ أو	1.1.3
إرساء أي كابل اتصالات بحري في الدولة؛ أو	1.1.4
تعديل أو التعمد في إزالة أو التسبب في إزالته أي كابل اتصالات دولي من الدولة أو مياهاها الإقليمية،	1.1.5
دون الحصول أولاً على التصاريح ذات الصلة من الهيئة.	
تصف أنظمة كوابل الاتصالات الدولية تصريحين هما:	B1.2
B1.2.1 تصريح التركيب/التثبيت؛ و	
B1.2.2 تصريح الإزالة.	
يجب أن يكون طلب الحصول على التصريح متبوعاً بالرسوم المناسبة على النحو المبين في الجدول ١.	B1.3
وفي جميع الأحوال، لن يتم إصدار أي تصريح إلا بعد دفع ما يقابله من رسوم بالكامل.	B1.4
تتم مراجعة الرسوم الواردة في الجدول ١ بشكل دوري ويجوز تعديلها من وقت لآخر. وفي حالة التعديل، سيتم تحديث الجدول ١ وستقوم الهيئة بإعادة نشر هذا الملحق بأنظمة كوابل الاتصالات الدولية.	B1.5

B2 الجدول ١ - رسوم التصريح

الفئة	الرسوم المدفوعة إلى «تدرا» (بالدرهم الإماراتي)
تصريح التركيب/التثبيت	
طلب جديد لتصريح التركيب/التثبيت	خمسمائة درهم (د.إ. ٥٠٠)
مراجعة أو إعادة تقديم طلب سابق للحصول على تصريح التركيب/التثبيت	خمسمائة درهم (د.إ. ٥٠٠)
تصريح الإزالة	
طلب جديد لتصريح إزالة كابل اتصالات دولي حالي	خمسمائة درهم (د.إ. ٥٠٠)
مراجعة أو إعادة تقديم طلب سابق للحصول على تصريح الإزالة	خمسمائة درهم (د.إ. ٥٠٠)

--- نهاية الملحق ب ---

REGULATIONS

The International Telecommunications Cable Regulations

Issue Date:09 May 2022

TABLE OF CONTENTS

1	Introduction	3
2	Definitions and interpretation	4
3	Scope	7
4	General Provisions	8
5	Permits	9
6	Provisions concerning Legacy TTCs	10
7	Provisions concerning Legacy STCs	11
8	Effective Date and Closing Provisions	12

Annexure A – Permit Procedures

Annexure B – Permit Fees

1 Introduction

- 1.1 Article (6) of Federal Law by Decree No. 3 of 2003 Regarding the Organisation of the Telecommunications Sector, as amended (hereinafter the “**Telecommunications Law**”) establishes the TDRA as the General Authority for Regulating the Telecommunications Sector and pursuant to Article (10)4 of the Telecommunications Law, the Board of the TDRA has jurisdiction to issue decisions, rules, regulations, and instructions regarding the implementation of the Law and its Executive Order.
- 1.2 Article (14)2 grants the TDRA power to issue regulations, instructions, decisions and rules regulating anything related to the use and Interconnection of Telecommunications Networks and Article (14)12 empowers the TDRA to qualify persons in installing, connecting, adjusting and maintaining Telecommunications Apparatus.
- 1.3 In the exercise of its powers under the Telecommunications Law, the Board of the TDRA issues these Regulations to clarify the rules regarding installing, laying, maintaining, and removing **International Telecommunications Cables** in the United Arab Emirates (including the Territorial Waters of the UAE) and to qualify, by way of Permits, persons other than Qualified Licensees involved in installing, landing, connecting, adjusting, maintaining, and the like, International Telecommunications Cables in the UAE.
- 1.4 These Regulations apply to all persons involved in planning, installing, connecting, maintaining, or removing International Telecommunications Cables in the UAE.
- 1.5 These Regulations are in addition to and complement other applicable UAE laws and the TDRA’s Regulatory Framework. Nothing in these Regulations shall be construed as waiving or modifying obligations to comply with any other applicable laws in the UAE.
- 1.6 These Regulations are without prejudice to any relevant international agreements to which the UAE is a party including in particular any agreements regarding the extent of and the use of the Territorial Waters of the UAE and any agreements regarding the laying, landing, interconnection, maintenance, or removal of International Telecommunications Cables.

2 Definitions and interpretation

- 2.1 The terms, words, and phrases used in these Regulations shall have the same meaning as are ascribed to them in the Telecommunications Law and failing that in the Regulatory Framework, unless these Regulations expressly provides for otherwise, or the context in which those terms, words and phrases are used in these Regulations requires otherwise.
- 2.2 For the purposes of these Regulations, the following terms and words shall have the meanings ascribed to them below:
- 2.2.1 “**Cable Landing Station**” means – a designated facility housing Power Feed Equipment (PFE) and/or line termination equipment operated for the purposes of powering and/or terminating Submarine Telecommunications Cables and providing interconnection between terminating Submarine Telecommunications Cables and land-based telecommunications networks;
- 2.2.2 “**Effective Date**” means – the date on which these Regulations enter into force as further defined/qualified in sub-article 8.1;
- 2.2.3 “**International Telecommunications Cable**” or “**ITC**” means – a telecommunications cable which originates, and/or terminates, in a country other than the UAE and where a section of that cable is laid within the UAE or its territorial waters and in the context of these Regulations, the term International Telecommunications Cable includes both: ‘Submarine Telecommunications Cables’ and ‘Terrestrial Telecommunications Cables’- as those terms are defined herein;
- 2.2.4 “**Licence**” as defined in the Telecommunications Law means – a licence issued pursuant to the provisions of the Law and its Executive Order which allows the Licensee to carry out any of the Regulated Activities;
- 2.2.5 “**Licensed Cable Landing Station**” means – a Cable Landing Station which is located in the UAE and is operated by a Licensee;
- 2.2.6 “**Licensee**” as defined in the Telecommunications Law generally means – such entities as may be licensed by the TDRA to perform Regulated Activities;
- 2.2.7 “**Permit**” means – an instrument issued by the TDRA which permits the Permit Holder to perform such activities as specified in the instrument;
- 2.2.8 “**Permit Holder**” means – the Person to which a Permit is issued;

- 2.2.9 “**Person**” means – any natural or juridical person;
- 2.2.10 “**Qualified Licensee**” means – any Licensee which by virtue of the provisions in the Licence granted to such licensee is authorised to perform the activities described in these Regulations related to: installing; landing; operating; maintaining; servicing; or the like, of any ITC in the UAE and in the context of these Regulations it follows that not all Licensees are necessarily Qualified Licensees;
- 2.2.11 “**Submarine Telecommunications Cable**” or “**STC**” means – a type of International Telecommunications Cable which is used in the connection of land-based stations to carry telecommunications signals across stretches of water including but not limited to ocean, sea, inlet, estuary, lake, and lagoon;
- 2.2.12 “**Terrestrial International Cable Gateway**” means – a designated facility operated by a UAE Licensee for the purposes of housing Power Feed Equipment (PFE) and/or equipment for terminating telecommunications cables and providing interconnection between such international telecommunications cables and the telecommunications networks located in the UAE;
- 2.2.13 “**Terrestrial Telecommunications Cable**” or “**TTC**” means – a type of International Telecommunications Cable which is used in the connection of telecommunications infrastructure and where some part of that cable is laid on, in, or over the land mass of the UAE;
- 2.2.14 “**Territorial Waters of the UAE**” means – all internal waters, and all parts of the ocean, including the ocean floor, immediately adjacent to the coast of the UAE and extending to a distance of 12 nautical miles from the coast of UAE;
- 2.2.15 “**Transit Submarine Telecommunications Cable**” means – a type of Submarine Telecommunications Cable which enters, crosses, and leaves the Territorial Waters of the UAE without landing in the UAE;
- 2.2.16 “**Transit Terrestrial Telecommunications Cable**” means – a type of Terrestrial Telecommunications Cable which enters, crosses, and leaves the UAE without being connected to a Terrestrial International Cable Gateway or any telecommunications networks in the UAE;
- 2.2.17 “**UAE**” or “**State**” means – the United Arab Emirates.

- 2.3 In interpreting the provisions of these Regulations, unless these Regulations expressly provide for otherwise, or the context requires otherwise:
- 2.3.1 references to the TDRA shall, to the extent necessary, be construed as meaning a reference to the TDRA and its predecessors including in particular, the TRA;
 - 2.3.2 references to the UAE or the State shall be construed as being a reference to the land mass of the United Arab Emirates and its territorial waters;
 - 2.3.3 references to 'cables' shall be construed as being a reference to telecommunications cables;
 - 2.3.4 references to Submarine Telecommunications Cables shall be construed as including the principal cable and any spur(s) thereof;
 - 2.3.5 references to Terrestrial Telecommunications Cables shall be construed as including the principal cable and any spur(s) thereof;
 - 2.3.6 references to 'instal Submarine Telecommunications Cables' shall be construed as including 'lay Submarine Telecommunications Cables on the seabed';
 - 2.3.7 references to 'instal Terrestrial Telecommunications Cables in the UAE' shall be construed as including 'installing, laying, stringing, or suspending Terrestrial Telecommunications Cables on, in, under, or over the land mass of the UAE';
 - 2.3.8 references to the term 'seabed' shall be construed as including a reference to the 'ocean floor', and all references to the term 'ocean floor' shall be construed as including a reference to the 'seabed';
 - 2.3.9 references to articles, sub-articles, annexure, and attachments shall be construed as being references to articles, sub-articles, annexure, and attachments in or to these Regulations;
 - 2.3.10 headings and sub-headings in these Regulations are intended for guidance and are not to be construed as limiting the effect of the provisions these Regulations;
 - 2.3.11 words importing the singular shall be construed as importing the plural and vice-versa;

2.3.12 words importing persons shall be construed as importing juridical entities;
and

2.3.13 words importing one gender shall be construed as importing all genders.

2.4 These Regulations may be referred to as “**The TDRA’s International Telecommunications Cable Regulations**” or the “**ITC Regulations**”.

3 Scope

3.1 These Regulations deal with:

3.1.1 procedural matters regarding the installation and maintenance of International Telecommunications Cables in the UAE; and

3.1.2 procedural matters regarding applications for Permits.

3.1.3 and these regulations apply to all such International Telecommunications Cables regardless of whether any given cable transits (enters, crosses and exits), or terminates in, the UAE.

3.2 These Regulations apply to:

3.2.1 all International Telecommunications Cables originating in, or terminating in, or transiting the UAE; and

3.2.2 all Licensees and cable owners (including their respective agents and representatives) which: have installed or intend to install; or maintain or intend to maintain, any Terrestrial Telecommunications Cable originating in, or terminating in, or transiting the UAE; and

3.2.3 all Licensees and cable owners (including their respective agents and representatives) which: have laid or intend to lay; or maintain or intend to maintain any Submarine Telecommunications Cable in the Territorial Waters of the UAE regardless of whether such STC lands in the UAE or transits the Territorial Waters of the UAE.

3.3 These Regulations are without prejudice to the rights of Licensees and these Regulations do not vary, limit, or restrict any Licence issued by the TDRA.

3.4 These Regulations do not in any way authorise a Permit Holder to:

3.4.1 operate a Public Telecommunications Network; or

3.4.2 provide Public Telecommunications Services; or

3.4.3 conduct any other form of Regulated Activity,

in the UAE.

4 General Provisions

4.1 Licensees who operate Terrestrial International Cable Gateways and/or Cable Landing Stations in the UAE shall obligate their agents, partners, representatives, and interconnecting parties to adhere to these Regulations to the extent appropriate and necessary.

4.2 No Person other than a Qualified Licensee shall:

4.2.1 install, or cause to be installed, any Terrestrial Telecommunications Cable (TTC) in the UAE; or

4.2.2 install, or cause to be installed, any Submarine Telecommunications Cable (STC) in the Territorial Waters of the UAE; or

4.2.3 operate, maintain, or service any ITC in the UAE and its Territorial Waters;
or

4.2.4 land any STC in the UAE; or

4.2.5 amend or wilfully remove, or wilfully cause to be removed, any ITC from the UAE or its Territorial Waters,

without first obtaining the relevant Permit(s) from the TDRA.

4.3 No International Telecommunications Cables shall be connected to any telecommunications network in the UAE other than via a connection made at a designated facility. In particular:

4.3.1 Terrestrial Telecommunications Cables which terminate in the UAE shall only be connected to an Terrestrial International Cable Gateway; and

4.3.2 Submarine Telecommunication Cables which land in the UAE shall only be connected to a Licensed Cable Landing Station.

5 Permits

5.1 The TDRA shall maintain procedures for two (2) types of Permit as described below:

5.1.1 Permit to Install

A Permit which is valid for the lifetime of the concerned cable, and which authorises the Permit Holder to install and maintain:

- a Terrestrial Telecommunications Cable in the UAE, and if appropriate to seek Interconnection at an Terrestrial International Cable Gateway; or
- a Submarine Telecommunications Cable in the Territorial Waters of the UAE, and if appropriate to land the STC and to seek Interconnection at a Licensed Cable Landing Station.

5.1.2 Permit to Remove

A Permit which authorises the Permit Holder to remove or decommission permanently or temporarily – as specified in the Permit:

- a Terrestrial Telecommunications Cable; or
- a Submarine Telecommunications Cable.

5.2 Qualified Licensees wishing to install an ITC in, or decommission or remove an existing ITC from, the UAE shall serve notice to the TDRA only. Qualified Licensees are not required to obtain a Permit before performing such activities.

- 5.3 Any Person (including non-qualified Licensees) who wishes to install any ITC in, or remove any ITC from, the UAE may apply to the TDRA for the relevant Permit in accordance with the procedures more fully described in Annexure A.

6 Provisions concerning Legacy TTCs

- 6.1 In the context of these Regulations the term “legacy TTC” shall be construed as referring to any Terrestrial Telecommunications Cable which was installed in the UAE prior to the Effective Date and the provisions of this Article 6 shall apply to all legacy Terrestrial Telecommunications Cables.
- 6.2 For each Terrestrial Telecommunications Cable terminating at an Terrestrial International Cable Gateway the concerned Licensee shall provide a notification to the TDRA specifying:
- 6.2.1 the name/location of the Terrestrial International Cable Gateway;
- 6.2.2 the name (or unique identifier) of the concerned cable;
- 6.2.3 the name(s) of the cable owner(s);
- 6.2.4 a list of all those UAE based telecommunications networks with which the concerned Terrestrial Telecommunications Cable is directly Interconnected.
- 6.3 For each Transit Terrestrial Telecommunications Cable the concerned cable owner (or its agent) shall provide a notification to the TDRA specifying:
- 6.3.1 the name (or unique identifier) of the concerned cable;
- 6.3.2 the name(s) of the cable owner(s); and
- 6.3.3 the geographic route of the cable including its point of entry, its route across the UAE, and its point of exit; and
- 6.3.4 a declaration that the cable does not connect to any telecommunications network installed in the UAE.
- 6.4 The deadline for compliance with the provisions of this Article 6 is midnight on the date which is three (3) months after the Effective Date.

- 6.5 All Terrestrial Telecommunications Cables properly notified to the TDRA in accordance with 6.2 or 6.3 as appropriate, shall be considered to be compliant with these Regulations.

7 Provisions concerning Legacy STCs

- 7.1 In the context of these Regulations the term “legacy STC” shall be construed as referring to any Submarine Telecommunications Cable which was installed in the Territorial Waters of the UAE prior to the Effective Date and the provisions of this Article 7 apply to all legacy Submarine Telecommunications Cables.
- 7.2 For each Submarine Telecommunications Cable terminating at a Licensed Cable Landing Station the concerned Licensee shall provide a notification to the TDRA specifying:
- 7.2.1 the name/location of the Cable Landing Station;
 - 7.2.2 the name (or unique identifier) of the concerned cable;
 - 7.2.3 the name(s) of the cable owner(s);
 - 7.2.4 a list of all those UAE based telecommunications networks with which the concerned Submarine Telecommunications Cable is directly Interconnected.
- 7.3 For each Transit Submarine Telecommunications Cable the concerned cable owner (or its agent) shall provide a notification to the TDRA specifying:
- 7.3.1 the name (or unique identifier) of the concerned cable;
 - 7.3.2 the name(s) of the cable owner(s); and
 - 7.3.3 the geographic route of the cable including a description of where it enters, its route through, and where it exits the Territorial Waters of the UAE; and
 - 7.3.4 a declaration that the cable does not land in the UAE and does not connect to any telecommunications network installed in the UAE.
- 7.4 The deadline for compliance with the provisions of this Article 6 is midnight on the day which is three (3) months after the Effective Date.

7.5 All Submarine Telecommunications Cables properly notified to the TDRA in accordance with 7.2 or 7.3 as appropriate shall be considered to be compliant with these Regulations.

8 Effective Date and Closing Provisions

8.1 These Regulations shall be effective and enter into force on the date on which they are issued (the “**Effective Date**”).

8.2 The following TDRA Instruments are hereby repealed:

8.2.1 None.

--- End of Regulations ---

REGULATIONS

The International Telecommunications Cable Regulations

Annexure A – The ITC Permit Procedures

Issue Date: 09 May 2022

TABLE OF CONTENTS

A1	Introduction	3
A2	Definitions and interpretation	3
A3	Permit Application Procedure – Permit to Install	4
A4	Permit Application Procedure – Permit to Remove	5
A5	Application requirements for Permit to Install Submarine Telecommunications Cables (STC)	6
A6	Application Requirements for Permit to Install Terrestrial Telecommunications Cables (TTC)	7
A7	Application Requirements for Permit to Remove	8

A1 Introduction

A1.1 Pursuant to the provisions of the International Telecommunications Cable Regulations, no person other than a Qualified Licensee shall:

- 1.1.1 install, or cause to be installed, any Terrestrial Telecommunications Cable (TTC) in the UAE; or
- 1.1.2 install, or cause to be installed, any Submarine Telecommunications Cable (STC) in the Territorial Waters of the UAE; or
- 1.1.3 operate, maintain, or service any ITC in the UAE and its Territorial Waters; or
- 1.1.4 land any STC in the UAE; or
- 1.1.5 amend or wilfully remove, or wilfully cause to be removed, any ITC from the UAE or its Territorial Waters,

without first obtaining the relevant Permit(s) from the TDRA.

A1.2 The ITC Regulations describe two Permits:

- A1.2.1 Permit to Install; and
- A1.2.2 Permit to Remove.

A1.3 These Regulatory Procedures describe the procedures by which an applicant may prepare and submit a Permit Application to the TDRA.

A2 Definitions and interpretation

A2.1 The terms, words, and phrases used in these Procedures shall have the same meaning as are ascribed to them in the Telecommunications Law, and failing that the Regulatory Framework including in particular the ITC Regulations unless these Procedures expressly provides for otherwise, or the context in which those terms, words and phrases are used in these Procedures requires otherwise.

A2.2 These Procedures may be referred to as “The TDRA’s International Telecommunications Cable Regulations Procedures” or “The ITCR Procedures”.

A3 Permit Application Procedure – Permit to Install

A3.1 Any person wishing to install an ITC in the UAE may apply to the TDRA for the relevant Permit as required by these Regulations in accordance with the Procedure set out herein.

A3.2 All applications shall be in made in writing and addressed to the Director General of the TDRA. It is the responsibility of the applicant to ensure that the application is supported by all relevant documentation and information as required by the following table.

Type of International Telecommunications Cable (ITC)	Documentation and Information to be submitted
Transit STC to be laid in the Territorial Waters of the UAE	All documents and information listed in section Error! Reference source not found.
STC to be landed in the UAE	All documents and information listed in sections Error! Reference source not found. and A5.2
Transit TTC to be installed in the UAE	All documents and information listed in section A6.1
TTC to be connected to a Terrestrial International Cable Gateway	All documents and information listed in sections A6.1 and A6.2

A3.3 The TDRA will assess the application for completeness and in the event the TDRA considers an application to be incomplete, the TDRA will return the application with appropriate instructions to the applicant.

A3.4 Subject to the TDRA considering an application to be complete and properly submitted, the TDRA will liaise with the relevant security agencies and any other entity the TDRA considers to be relevant.

A3.5 In circumstances where one or more of the above entities responds to the TDRA with an **objection** to the proposal to install the International Telecommunications Cable:

A3.5.1 the TDRA may liaise further with the concerned entity (or entities) in order to determine whether a modified proposal might be acceptable; and

- A3.5.2 the TDRA will revert to the applicant to advise the applicant accordingly- which may be advice to amend and resubmit the application; or an outright refusal to issue a Permit to Install.
- A3.6 In circumstances where **all** relevant entities respond with a '**no objection**' to the proposal to install the International Telecommunications Cable the TDRA will, subject to the payment of the proper fees, issue a Permit to Install which shall be identified with a unique reference number.
- A3.7 The Permit to Install permits the Permit Holder to install the ITC in the UAE exactly in accordance with the information provided in the application and any conditions set out by the TDRA and specified in the Permit.

A4 Permit Application Procedure – Permit to Remove

- A4.1 Any person wishing to remove or decommission an ITC in the UAE may apply to the TDRA for the relevant Permit as required by these Regulations in accordance with the Procedure set out herein.
- A4.2 All applications shall be in made in writing and addressed to the Director General of the TDRA. It is the responsibility of the applicant to ensure that the application is supported by all relevant documentation and information as set out in section **Error! Reference source not found.** below.
- A4.3 The TDRA will assess the application for completeness and in the event the TDRA considers an application to be incomplete, the TDRA will return the application with appropriate instructions to the applicant.
- A4.4 Subject to the TDRA considering an application to be complete and properly submitted, the TDRA will liaise with such entities and agencies as the TDRA considers to be relevant.
- A4.5 In circumstances where one or more of the relevant entities responds to the TDRA with an **objection** to the proposal to remove/decommission the International Telecommunications Cable:
- A4.5.1 the TDRA may liaise further with the concerned entity (or entities) in order to determine whether a modified proposal might be acceptable; and
- A4.5.2 the TDRA will revert to the applicant to advise the applicant accordingly- which may be advice to amend and resubmit the application; or an outright refusal to issue a Permit to Remove.

- A4.6 In circumstances where **all** relevant entities respond with a '**no objection**' to the proposal to remove/decommission the International Telecommunications Cable the TDRA will, subject to the payment of the proper fees, issue a Permit to Remove which shall be identified with a unique reference number.
- A4.7 The Permit to Remove permits the Permit Holder to remove or decommission the ITC exactly in accordance with the information provided in the application and any conditions set out by the TDRA and specified in the Permit.

A5 Application requirements for Permit to Install Submarine Telecommunications Cables (STC)

- A5.1 Requirements for all STC that are to be laid in the Territorial Waters of the UAE:
- A5.1.1 The name and contact details of the applicant;
 - A5.1.2 The name of, and a point of contact for, the cable owner(s);
 - A5.1.3 The name and contact details of any local agent or partner;
 - A5.1.4 the name (or unique identifier) of the concerned cable;
 - A5.1.5 the geographic route of the cable including a map/illustration of the cable and a list of all countries in which the concerned cable or spurs thereof lands or are planned to land and in the case of planned landings, the planned date(s) thereof;
 - A5.1.6 the planned date(s) of installation; and
 - A5.1.7 declarations of 'No Objection' issued by:
 - A5.1.7.1 The Municipalities of the relevant Emirate;
 - A5.1.7.2 The Ports Authorities in the UAE;
 - A5.1.7.3 Oilfield Operators.
- A5.2 Additional requirements for STC to be landed the UAE:
- A5.2.1 The point of landing;
 - A5.2.2 The name and location of the Licensed Cable Landing Station;
 - A5.2.3 A declaration of 'No Objection' issued by the concerned

Licensee(s) operating the concerned Cable Landing Station(s);
and

A5.2.4 a list of all those UAE based telecommunications networks with which the concerned Submarine Telecommunications Cable is planned to directly interconnect.

A6 Application Requirements for Permit to Install Terrestrial Telecommunications Cables (TTC)

A6.1 Requirements for all TTC to be installed in the UAE:

A6.1.1 The name and contact details of the applicant;

A6.1.2 The name and contact details of the cable owner(s);

A6.1.3 The name and contact details of any local agent or partner;

A6.1.4 the name (or unique identifier) of the concerned cable;

A6.1.5 the geographic route of the cable including a map/illustration of the cable and a list of all countries in which the concerned cable or spurs thereof enter or are planned to enter the planned date(s) thereof;

A6.1.6 the planned date(s) of installation; and

A6.1.7 declarations of 'No Objection' issued by:

A6.1.7.1 The Municipalities of the relevant Emirate(s); and

A6.1.7.2 Oilfield Operators.

A6.2 Additional requirements for TTC to be connected to a Terrestrial International Cable Gateway in the UAE:

A6.2.1 The name and location of the Terrestrial International Cable Gateway; and

A6.2.2 A declaration of 'No Objection' issued by the concerned Licensee(s) operating the concerned Terrestrial International Cable Gateway(s); and

A6.2.3 A list of all those UAE based telecommunications networks with

which the concerned Terrestrial Telecommunications Cable is planned to directly interconnect.

A7 Application Requirements for Permit to Remove

A7.1 Requirements for all ITC:

- A7.1.1 The name and contact details of the applicant;
- A7.1.2 The name and contact details of the Permit Holder;
- A7.1.3 The name and contact details of any local agent or partner;
- A7.1.4 the name (or unique identifier) of the concerned cable;
- A7.1.5 The unique reference number of the Permit to Install;
- A7.1.6 A complete and detailed description of the planned works including:
 - A7.1.6.1 the name(s) and contact details of the person(s) who will conduct the works; and
 - A7.1.6.2 maps and diagrams as may be required; and
 - A7.1.6.3 the date(s) on which it is intended to conduct the works.

--- End of Annexure A ---

TDRA REGULATIONS

The International Telecommunications Cable Regulations

Annexure B – The ITC Permit Fees

Issue Date:09 May 2022

TABLE OF CONTENTS

B1	Introduction	3
B2	Table 1 – the Permit Fees	4

B1 Introduction

B1.1 Pursuant to the provisions of the International Telecommunications Cable Regulations, no person other than a Qualified Licensee shall:

- 1.1.1 install, or cause to be installed, any Terrestrial Telecommunications Cable (TTC) in the UAE; or
- 1.1.2 install, or cause to be installed, any Submarine Telecommunications Cable (STC) in the Territorial Waters of the UAE; or
- 1.1.3 operate, maintain, or service any ITC in the UAE and its Territorial Waters; or
- 1.1.4 land any STC in the UAE; or
- 1.1.5 amend or wilfully remove, or wilfully cause to be removed, any ITC from the UAE or its Territorial Waters,

without first obtaining the relevant Permit(s) from the TDRA.

B1.2 The ITC Regulations describe two Permits:

B1.2.1 Permit to Install; and

B1.2.2 Permit to Remove.

B1.3 An application for a Permit shall be accompanied by the appropriate fee as set out in Table 1.

B1.4 In all cases, no Permit shall be issued until the corresponding fee has been paid in full.

B1.5 The fees in Table 1, shall be reviewed periodically and may be amended from time-to-time. In the event of amendment, Table 1 will be updated, and the TDRA will republish this Annexure B to the ITC Regulations.

B2 Table 1 – the Permit Fees

Category	Fee Payable to the TDRA (AED)
Permit to Install	
New application for a Permit to Install	Five hundred dirhams (AED 500)
Revision and resubmission of a previous application for a Permit to Install	Five hundred dirhams (AED 500)
Permit to Remove	
New application for a Permit to Remove an existing ITC	Five hundred dirhams (AED 500)
Revision and resubmission of a previous application for a Permit to Remove	Five hundred dirhams (AED 500)

--- End of Annexure B ---