

بطاقة تعريف الخدمة

<p>تقديم الاختبارات الميدانية المطلوبة من جميع الجهات الخاصة ، والمنظمات ، والأفراد (أي الاختبارات التي تتم خارج نطاق المخبر) .</p>	<p>اسم الخدمة</p>
<p>15250000-010</p>	<p>رمز الخدمة</p>
<p>تقديم الاختبارات الميدانية المطلوبة من الجهات الخاصة ، والمنظمات ، والأفراد ، والمتعلقة بكافة الأجهزة والمعدات التي لا يمكن نقلها إلى مخابر المركز مثل : الاختبارات والفحوصات اللاإتلافية ، على سبيل المثال :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ فحص جودة لحام الأنابيب المعدنية (أنابيب النفط والغاز .. الخ) وخلوها من العيوب (الكسور ، الخبث ، نقص التخزيق ، وجود فقاعات هوائية الخ) بطريقة الأمواج فوق الصوتية أو باستخدام الأشعة . ▪ فحص جودة لحام الخزانات والمراجل البخارية & قياس سماكة الخزانات ▪ قياس التآكل (تآكل الخزانات ، المراجل البخارية ... الخ) . ▪ الكشف عن الأعطال (وجود شقوق ، كسور في الآلات ..) باستخدام تقنيات الأمواج فوق الصوتية ، الدقائق المغناطيسية ، السوائل النفاذة <p>وتقديم نتائج الاختبارات إلى الجهة العامة طالبة الخدمة على شكل تقرير اختبار وفق نموذج محدد .</p> <p>(تجدون قائمة تفصيلية بأنواع الاختبارات الميدانية / الخارجية التي يقدمها المركز في الملف المرفق)</p>	<p>وصف الخدمة</p>
<p>رئيسية</p>	<p>هيكلية الخدمة</p>
<p>مرتبط</p>	<p>تصنيف الخدمة</p>
<p>مركز الاختبارات والأبحاث الصناعية</p>	<p>أماكن تقديم الخدمة</p>

<p>٨:٣٠ صباحاً - ٢:٠٠ ظهراً</p>	<p>أوقات تقديم الخدمة</p>
<p>قطاع أعمال - أفراد - المنظمات</p>	<p>المستفيد من الخدمة</p>
<p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ يستغرق تحويل الكتاب الرسمي للجهة طالبة الخدمة إلى المديرية الفنية المعنية ومنه إلى الدائرة الفنية يوم عمل فعلي . ▪ يستغرق إعلام الجهة طالبة الخدمة بموعد الاختبارات الخارجية / الميدانية (تبعاً لجدول المواعيد في الدائرة الفنية المعنية) يوم عمل فعلي . ▪ الزمن اللازم لإنجاز الاختبارات المطلوبة في مقر الجهة الطالبة للخدمة (أوالموقع الذي تحدده) وصدور التقرير المخبري <u>محدد</u> في الملف المرفق ، ويختلف تبعاً للمحددات التالية : ١. نوع العينات وطبيعتها . ٢. نوع الاختبارات المطلوبة . ٣. عدد الاختبارات المطلوبة . ٤. تاريخ ورود العينة في سجل تسجيل العينات في الدائرة الفنية المعنية . </p>	<p>المدة الزمنية</p> <p>للحصول على الخدمة</p>
<p> <ul style="list-style-type: none"> ١. كتاب رسمي من الجهة طالبة الخدمة يتضمن مايلي : ▪ نوع العينات المطلوب اختبارها وتوصيفها بشكل مختصر . ▪ تحديد سماكة العينات (الأنابيب ، الخزانات ، المراجل ..) . ▪ توصيف مناسب وكاف للمكان التي توجد فيه العينة . ▪ تحديد قطر العينة (في حال عينات الأنابيب) ▪ عدد العينات . ▪ أنواع الاختبارات المطلوب إجراؤها على العينات . ▪ نوعية الفحص المطلوب سطحي أم داخلي . ▪ تحديد المواصفات القياسية التي ستتم بموجبها الاختبارات المطلوبة . </p>	<p>الوثائق المطلوبة</p>

▪ أرقام التواصل مع الجهة العامة طالبة الخدمة .

▪ تسمية الشخص المسؤول عن متابعة هذه الخدمة في المركز (تسمية مندوب / ممثل الجهة العامة) .

٢. صورة عن الهوية الشخصية لمندوب / ممثل الجهة العامة المسؤول عن متابعة الخدمة في المركز (أو تزويد الديوان بالرقم الوطني الخاص به كحد أدنى)

٣. تعبئة نموذج الطلب المحدد في الديوان .

▪ التكاليف المترتبة تتمثل بمايلي :

١. الرسوم والطابع المطلوبة وقيمتها ٢٥٠ ل.س تتوزع كمايلي :

١٠٠ ل.س طابع مالي .

١٥٠ ل.س رسم صندوق تعاوني .

٢. أجور الاختبارات المحددة في لائحة أجور تقديم الخدمات التي يتقاضاها المركز (اللائحة هي بموجب قرار رقم (٢٠) - تاريخ ٢٠١٦/٤/٧ المصادق عليه من قبل السيد وزير الصناعة) .

ملاحظة :

الرسوم

▪ تضاف نسبة ٢٥ % من الأجور المحددة في لائحة الأجور على الاختبارات المستعجلة بناء على طلب صاحب العلاقة (حسب ما ورد في المادة رقم (٤) في القرار رقم ٢٠ - تاريخ ٢٠١٦/٤/٧) .

▪ في بعض الحالات الخاصة والتي يعود تقديرها للإدارة يتم تحديد أجور الخدمات التي يقدمها المركز استنادا " لرأي لجنة خاصة مؤلفة من السيد المدير العام ، ومديرية المديرية المختصة ورئيس الدائرة المعنية (حسب ما ورد في المادة رقم (٥) في القرار رقم ٢٠ - تاريخ ٢٠١٦/٤/٧) .

١. تعهد الجهة طالبة الخدمة بتوفير المستلزمات المطلوبة لإجراء هذه الاختبارات مثل : الأفلام ، مواد التحميص ، السوائل النفاذة ، مواد الدقائق المغناطيسية .. وغيرها من المستلزمات الأخرى التي يتم إعلام الجهة مسبقاً بها .

٢. تأمين وسيلة مناسبة لنقل فنيي الاختبار مع الأجهزة والمعدات اللازمة من المركز إلى موقع إجراء الاختبارات وبالعكس .

٣. تأمين جميع مستلزمات الإقامة في حال كانت المهمة خارج نطاق مدينة دمشق واستدعت الاختبارات المطلوبة أكثر من يوم عمل فعلي .

٤. توفير نسخة مقروءة وواضحة من المواصفة القياسية المطلوب الاختبار وفقها (في حال وجود مواصفة قياسية ترغب الجهة بتطبيقها في الاختبار وكانت الامكانية متوفرة لتطبيقها من قبل فني المركز) .

ملاحظة: في حال عدم وجود مواصفة خاصة ترغب الجهة بتطبيقها لاختبار العينة ، يتم استخدام المواصفة القياسية السورية المعتمدة من هيئة المواصفات والمقاييس السورية ، والخاصة بالاختبارات المطلوبة.

٥. تعود نتائج الاختبارات المبينة في الشهادة للعينة التي تمت اختبارها، و يعتبر تقرير الاختبار لاغية في حال وجود أي تغيير أو شطب أو حك .

٦. الالتزام بالوقت المحدد للاعتراض على نتائج العينات وهو فور اطلاع الجهة على هذه النتائج وأثناء وجود فني المركز في موقع العمل .

١. إرسال كتاب رسمي بالاختبارات المطلوبة من الجهة طالبة الخدمة (يتضمن كافة المعلومات المطلوبة والتي تمت الإشارة إليها في فقرة الوثائق المطلوبة) .

٢. إجابة الجهة طالبة بكتاب رسمي يتضمن مايلي :

▪ موعده إجراء الاختبارات الخارجية / الميدانية .

▪ طلب تأمين وسيلة النقل اللازمة .

الشروط الواجب توفرها لتقديم الخدمة

خطوات الحصول

على الخدمة

<p>▪ تحديد جميع المستلزمات الأخرى المطلوبة لتنفيذ الاختبارات والتي يقع تأمينها على عاتق الجهة طالبة للخدمة .</p> <p>٣. الحضور الشخصي لمندوب/ ممثل الجهة مع وسيلة النقل المناسبة في الموعد المقرر لنقل فنيي الاختبار مع الأجهزة والأدوات اللازمة إلى الموقع الذي سيتم به تنفيذ الاختبارات المطلوبة .</p> <p>٤. تعبئة النموذج المعتمد في الديوان من قبل المندوب، ودفع سلفة مالية من التكلفة الاجمالية المترتبة على تقديم الخدمة في دائرة الإيرادات والنفقات .</p> <p>٦. إعلام الجهة طالبة الخدمة بجاهزية تقرير الاختبار .</p> <p>٧. تسليم تقرير الاختبار مع العينة المختبرة (إن أمكن ذلك) إلى مندوب الجهة بعد تسديد بقية الأجور المترتبة عليها.</p>	
<p>هاتف : +٩٦٣١١٦١٣٣٢٦٢ / +٩٦٣١١٦١٣٣٢٦٣</p> <p>فاكس : +٩٦٣١١٦١٣٣٢٨٥</p> <p>ص ب : ٨٤٥</p> <p>البريد الالكتروني info@itrc.gov.sy</p> <p>الموقع الالكتروني www.itrc.gov.sy</p>	<p>أرقام هاتف للتواصل مع مقدم الخدمة</p>
<p>تقرير الاختبار وفق نموذج محدد (التقرير الذي يتضمن نتائج الاختبارات المطلوبة).</p>	<p>المخرج الرئيسي من الخدمة</p>
<p>إنجاز الخدمة المطلوبة (الاختبار) في الوقت المحدد.</p>	<p>مؤشرات أداء الخدمة</p>
<p>بطاقة تعريف الخدمة</p>	
<p>تقديم الاختبارات الميدانية المطلوبة من جميع الجهات الخاصة ، والمنظمات ، والأفراد (أي الاختبارات التي تتم خارج نطاق المخبر) . وتقييم مطابقة نتائج الاختبارات للمواصفة القياسية ذات العلاقة .</p>	<p>اسم الخدمة</p>
<p>١٥٠٩٠٠١١</p>	<p>رمز الخدمة</p>

تقديم الاختبارات الميدانية المطلوبة من الجهات الخاصة ، والمنظمات ، والأفراد ، والمتعلقة بكافة الأجهزة والمعدات التي لا يمكن نقلها إلى مخابر المركز، وتقييم مطابقة نتائج الاختبارات للمواصفة القياسية ذات العلاقة .

ومن هذه الاختبارات نذكر على سبيل المثال : الاختبارات والفحوصات اللاإتلافية ،
مثل :

▪ فحص جودة لحام الأنابيب المعدنية (أنابيب النفط والغاز .. الخ) وخلوها من العيوب (الكسور ، الخبث ، نقص التخزيق ، وجود فقاعات هوائية الخ) بطريقة الأمواج فوق الصوتية أو باستخدام الأشعة .

▪ فحص جودة لحام الخزانات والمراجل البخارية & قياس سماكة الخزانات

▪ قياس التآكل (تآكل الخزانات ، المراجل البخارية ... الخ) .

▪ الكشف عن الأعطال (وجود شقوق ، كسور في الآلات ..) باستخدام تقنيات الأمواج فوق الصوتية ، الدقائق المغناطيسية ، السوائل النفاذة

ثم تقديم نتائج الاختبارات والتقييم إلى الجهة العامة طالبة الخدمة على شكل تقرير اختبار وفق نموذج محدد .

(تجدون قائمة تفصيلية بأنواع الاختبارات الميدانية / الخارجية التي يقدمها المركز في الملف المرفق)

وصف الخدمة

رئيسية

هيكلية الخدمة

مرتبط

تصنيف الخدمة

مركز الاختبارات والأبحاث الصناعية

أماكن تقديم الخدمة

٨:٣٠ صباحاً - ٢:٠٠ ظهراً

أوقات تقديم الخدمة

قطاع أعمال - أفراد - المنظمات

المستفيد من الخدمة

- يستغرق تحويل الكتاب الرسمي للجهة طالبة الخدمة إلى المديرية الفنية المعنية ومنه إلى الدائرة الفنية يوم عمل فعلي .
- يستغرق إعلام الجهة طالبة الخدمة بموعد الاختبارات الخارجية / الميدانية (تبعاً لجدول المواعيد في الدائرة الفنية المعنية) يوم عمل فعلي .
- الزمن اللازم لإنجاز الاختبارات المطلوبة في مقر الجهة طالبة للخدمة (أوالموقع الذي تحدده) وصدور التقرير المخبري محدد في الملف المرفق ، ويختلف تبعاً للمحددات التالية :
- ١. نوع العينات وطبيعتها .
- ٢. نوع الاختبارات المطلوبة .
- ٣. عدد الاختبارات المطلوبة .
- ٤. تاريخ ورود العينة في سجل تسجيل العينات في الدائرة الفنية المعنية .

المدة الزمنية للحصول على الخدمة

١. كتاب رسمي من الجهة طالبة الخدمة يتضمن مايلي :
- نوع العينات المطلوب اختبارها وتوصيفها بشكل مختصر .
- تحديد سماكة العينات (الأنابيب ، الخزانات ، المراجل ..) .
- توصيف مناسب وكاف للمكان التي توجد فيه العينة .
- تحديد قطر العينة (في حال عينات الأنابيب)
- عدد العينات .
- أنواع الاختبارات المطلوب إجراؤها على العينات .
- نوعية الفحص المطلوب سطحي أم داخلي .
- تحديد المواصفات القياسية التي ستتم بموجبها الاختبارات المطلوبة .
- تحديد المواصفة القياسية المطلوب تقييم المطابقة على أساسها .
- أرقام التواصل مع الجهة العامة طالبة الخدمة .

الوثائق المطلوبة

■ تسمية الشخص المسؤول عن متابعة هذه الخدمة في المركز (تسمية مندوب / ممثل الجهة العامة) .

٢. صورة عن الهوية الشخصية لمندوب / ممثل الجهة العامة المسؤول عن متابعة الخدمة في المركز (أو تزويد الديوان بالرقم الوطني الخاص به كحد أدنى)

٣. تعبئة نموذج الطلب المحدد في الديوان .

■ التكاليف المترتبة تتمثل بمايلي :

١. الرسوم والطابع المطلوبة وقيمتها ٢٥٠ ل.س تتوزع كمايلي :

١٠٠ ل.س طابع مالي .

١٥٠ ل.س رسم صندوق تعاوني .

٢. أجور الاختبارات المحددة في لائحة أجور تقديم الخدمات التي يتقاضها المركز (اللائحة هي بموجب قرار رقم (٢٠) - تاريخ ٢٠١٦/٤/٧ المصادق عليه من قبل السيد وزير الصناعة) .

٣. أجور تقييم المطابقة وذلك حسب لائحة أجور تقديم الخدمات .

ملاحظة :

■ تضاف نسبة ٢٥ % من الأجور المحددة في لائحة الأجور على الاختبارات المستعجلة بناء على طلب صاحب العلاقة (حسب ما ورد في المادة رقم (٤) في القرار رقم ٢٠ - تاريخ ٢٠١٦/٤/٧) .

■ في بعض الحالات الخاصة والتي يعود تقديرها للإدارة يتم تحديد أجور الخدمات التي يقدمها المركز استنادا " لرأي لجنة خاصة مؤلفة من السيد المدير العام ، ومديرية المديرية المختصة ورئيس الدائرة المعنية (حسب ما ورد في المادة رقم (٥) في القرار رقم ٢٠ - تاريخ ٢٠١٦/٤/٧) .

الرسوم

١. تعهد الجهة طالبة الخدمة بتوفير المستلزمات المطلوبة لإجراء هذه الاختبارات مثل : الأفلام ، مواد التحميص ، السوائل النفاذة ، مواد الدقائق المغناطيسية .. وغيرها من المستلزمات الأخرى التي يتم إعلام الجهة مسبقاً بها .

٢. تأمين وسيلة مناسبة لنقل فنيي الاختبار مع الأجهزة والمعدات اللازمة من المركز إلى موقع إجراء الاختبارات وبالعكس .

٣. تأمين جميع مستلزمات الإقامة في حال كانت المهمة خارج نطاق مدينة دمشق واستدعت الاختبارات المطلوبة أكثر من يوم عمل فعلي .

٤. توفير نسخة مقروءة وواضحة من المواصفة القياسية المطلوب الاختبار وفقاً (في حال وجود مواصفة قياسية ترغب الجهة بتطبيقها في الاختبار وكانت الامكانية متوفرة لتطبيقها من قبل فني المركز) .

ملاحظة: في حال عدم وجود مواصفة خاصة ترغب الجهة بتطبيقها لاختبار العينة ، يتم استخدام المواصفة القياسية السورية المعتمدة من هيئة المواصفات والمقاييس السورية ، والخاصة بالاختبارات المطلوبة.

٥. تعود نتائج الاختبارات المبينة في الشهادة للعينة التي تمت اختبارها ، و يعتبر تقرير الاختبار لاغية في حال وجود أي تغيير أو شطب أو حك .

٦. الالتزام بالوقت المحدد للاعتراض على نتائج العينات وهو فور اطلاع الجهة على هذه النتائج وأثناء وجود فني المركز في موقع العمل .

الشروط الواجب توفرها لتقديم الخدمة

١. إرسال كتاب رسمي بالاختبارات المطلوبة من الجهة طالبة الخدمة (يتضمن كافة المعلومات المطلوبة والتي تمت الإشارة إليها في فقرة الوثائق المطلوبة) .

٢. إجابة الجهة طالبة بكتاب رسمي يتضمن مايلي :

▪ موعد إجراء الاختبارات الخارجية / الميدانية .

خطوات الحصول على الخدمة

<ul style="list-style-type: none"> ▪ طلب تأمين وسيلة النقل اللازمة . ▪ تحديد جميع المستلزمات الأخرى المطلوبة لتنفيذ الاختبارات والتي يقع تأمينها على عاتق الجهة طالبة للخدمة . ٣. الحضور الشخصي لمندوب/ ممثل الجهة مع وسيلة النقل المناسبة في الموعد المقرر لنقل فنيي الاختبار مع الأجهزة والأدوات اللازمة إلى الموقع الذي سيتم به تنفيذ الاختبارات المطلوبة . ٤. تعبئة النموذج المعتمد في الديوان من قبل المندوب، ودفع سلفة مالية من التكلفة الاجمالية المترتبة على تقديم الخدمة في دائرة الإيرادات والنفقات . ٥. إعلام الجهة طالبة الخدمة بجاهزية تقرير الاختبار . ٦. تسليم تقرير الاختبار مع العينة المختبرة (إن أمكن ذلك) إلى مندوب الجهة بعد تسديد بقية الأجور المترتبة عليها. 	
<p>هاتف : +٩٦٣١١٦١٣٣٢٦٢ / +٩٦٣١١٦١٣٣٢٦٣</p> <p>فاكس : +٩٦٣١١٦١٣٣٢٨٥</p> <p>ص ب : ٨٤٥</p> <p>البريد الالكتروني itrc.gov@gmail.com</p> <p>الموقع الالكتروني www.m.itrc.gov.sy</p>	<p>أرقام هاتف للتواصل مع مقدم الخدمة</p>
<p>تقرير الاختبار وفق نموذج محدد (التقرير الذي يتضمن نتائج الاختبارات المطلوبة ونتائج تقييم المطابقة) .</p>	<p>المخرج الرئيسي من الخدمة</p>
<p>إنجاز الخدمة المطلوبة (الاختبار والتقييم) في الوقت المحدد.</p>	<p>مؤشرات أداء الخدمة</p>