

Jordan Chamber of Commerce (M.Z)

To: Amman Chamber of Commerce
Subject: الاجراءات الخاصة بالفحص والتحقق والمطابقة لمواد العزل بهدف الاعفاء
Attachments: 8980.pdf

السادة رؤساء الغرف التجارية الأردنية المحترمين
سعادة السيد ممثل قطاع الانشاءات ومواد البناء المحترم

الجهة الوارد منها الكتاب: وزارة الطاقة والثروة المعدنية
موضوع الكتاب: الاجراءات الخاصة بالفحص والتحقق والمطابقة لمواد العزل بهدف الاعفاء

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

أهدي سعادتكم أطيب التحيات، وارجو أن ارفق لكم نسخة عن الكتاب الوارد من وزارة الطاقة والثروة المعدنية رقم م ط م /24/12/08980 تاريخ 2024/12/15 ومرفقه كتاب مؤسسة المواصفات والمقاييس والمتعلق بالاجراءات المتبعة لدى المؤسسة الخاص بالفحص والتحقق والمطابقة وبيان تحقيقها للمواصفة الاردنية لالواح ومواد العزل الحراري المطلوب اعفانها والواردة في البند رقم (5) من الجدول رقم (7) الملحق بالنظام رقم (58) لسنة 2024 المرفق نسخة عنه.

أرجو سعادتكم التكرم بالاطلاع، والايعاز للتعميم على أعضائكم ومنتسبيكم العاملين في مجال الواح ومواد العزل الحراري المطلوب إعفانها وذلك للعمل بما جاء في الكتاب أعلاه.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير ،،،

خليل محمد الحاج توفيق
رئيس مجلس الإدارة

غرفة تجارة الأردن
هاتف: +962 6 5902040
فاكس: +962 6 5902051



م.ظ.م\08980\24\12

الرقم

2024\12\15

التاريخ

الموافق

سعادة رئيس غرفة تجارة الأردن
سعادة رئيس غرفة صناعة الأردن

الموضوع: الإجراءات الخاصة بالفحص والتحقق
والمطابقة لمواد العزل بهدف الاعفاء

أرفق لسعادتكم الكتاب رقم (ج/عام/26643) تاريخ 2024/12/08 الصادر عن مؤسسة المواصفات والمقاييس والمتعلق بالإجراءات المتبعة لدى المؤسسة الخاص بالفحص والتحقق والمطابقة وبيان تحقيقها للمواصفة الاردنية لألواح ومواد العزل الحراري المطلوب إعفائها والواردة في البند رقم (5) من الجدول رقم (7) الملحق بالنظام رقم (58) لسنة 2024 (مرفق صورة).

أرجو من سعادتكم التكرم بالاطلاع وتوجيه من يلزم لديكم لتعميم الكتاب المشار اليه أعلاه على الجهات العاملة في مجال ألواح ومواد العزل الحراري المطلوب إعفائها وذلك للعمل بما جاء فيه.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

الأمين العام

م. أماني العزام

م.ظ.م

نسخة لوزارة الصناعة والتجارة



الرقم: ج/علم/26643
التاريخ: 06/06/1446 هـ
الموافق: 08/12/2024 م

ثانياً: مواد العزل المصنعة محلياً

- 1- تقديم طلب للمؤسسة للحصول على الإعفاء المنصوص عليه في النظام رقم (58) لسنة (2024) بشأن تنظيم ربط منشآت مصادر الطاقة المتجددة على النظام الكهربائي وإعفاء نظم مصادر الطاقة المتجددة وترشيد استهلاك الطاقة. مرفقاً بنسخة من بيان جمركي إن وجد، فاتورة، سجل تجاري.
- 2- تطبيق الاجراءات المبينة من البند رقم (2) الى بند (10) من الفقرة (أولاً) لغايات الاعفاءات من الرسوم الجمركية وضريبة المبيعات.

وتفضلوا معاليكم بقبول فائق الاحترام

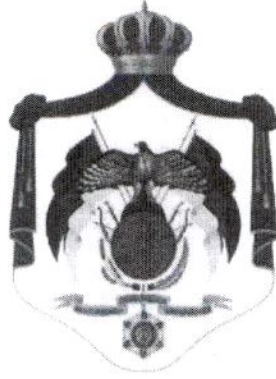
المدير العام

م. غيور بركات الزهير

مساعد المدير العام للشؤون الرقابية
مدير مديرية التفتيش
ج/ح
٢٠٢٤/١٢/٠٨

الملحوظة الأخرى: الحاشية

هاتف: ٥٥٢٠٠٢٤ - ٥٥٢٠٠٢٤ فاكس: ٥٥٢٠٠٢٤ من ب.ب: ٩٩٢٨٧ عمان ١١١٩٤ الموقع الإلكتروني: www.jsmo.gov.jo



الجريدة الرسمية
للمملكة الأردنية الهاشمية

تصدر عن رئاسة الوزراء/مديرية الجريدة الرسمية
الموقع على شبكة الانترنت : www.Pm.gov.jo

فهرس العدد (٥٩٤٨) ***** الصادر بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٢

نظام رقم (٥٨) لسنة ٢٠٢٤

نظام تنظيم ربط منشآت مصادر الطاقة المتجددة على النظام
الكهربائي وإعفاء نظم مصادر الطاقة المتجددة وترشيد استهلاك الطاقة

نحن عبدالله الثاني ابن الحسين ملك المملكة الاردنية الهاشمية
بمقتضى المادة (٣١) من الدستور
وبناء على ما قرره مجلس الوزراء بتاريخ ٢٠٢٤/٨/١٩
نأمر بوضع النظام الآتي :-

نظام رقم (٥٨) لسنة ٢٠٢٤

نظام تنظيم ربط منشآت مصادر الطاقة المتجددة على النظام
الكهربائي وإعفاء نظم مصادر الطاقة المتجددة وترشيد استهلاك الطاقة
صادر بمقتضى الفقرة (أ) من المادة (١٠) مكررة والمادة (١١) من قانون
الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة رقم (١٣) لسنة ٢٠١٢

المادة ١- يسمى هذا النظام (نظام تنظيم ربط منشآت مصادر الطاقة المتجددة
على النظام الكهربائي وإعفاء نظم مصادر الطاقة المتجددة وترشيد
استهلاك الطاقة لسنة ٢٠٢٤) ويعمل به من تاريخ نشره في الجريدة
الرسمية.

المادة ٢- أ- يكون للكلمات والعبارات التالية حيثما وردت في هذا النظام المعاني
المخصصة لها أدناه ما لم تدل القرينة على غير ذلك :-

القانون	:	قانون الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة.
الوزارة	:	وزارة الطاقة والثروة المعدنية.
الوزير	:	وزير الطاقة والثروة المعدنية.
الأمين العام	:	أمين عام الوزارة.
الهيئة	:	هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
اللجنة	:	لجنة الإعفاءات من الرسوم الجمركية والإخضاع للضريبة العامة على المبيعات بنسبة أو بمقدار (صفر) المشكلة بمقتضى أحكام هذا النظام.

جدول رقم (٧)

الخدمات والسلع المصنعة محلياً أو المستوردة التي تعتبر مدخلات إنتاج وتصنيع لتنظيم مصادر الطاقة المتجددة وأجهزتها ومعداتها ونظم ترشيد استهلاك الطاقة وأجهزتها ومعداتها المعفاة من الرسوم الجمركية والخاضعة للضريبة العامة على المبيعات بنسبة أو بمقدار (صفر).

الرقم	البند
١ - مدخلات نظام تسخين المياه بالطاقة الشمسية	• لواقط شمسية وأنابيب مفرغة بجميع أنواعها.
	• زجاج شفاف.
	• الصاج لخزان الماء البارد والساخن.
	• مواسير وأنابيب من زجاج ونحاس وحديد (مجلفن).
	• الصمامات بجميع أنواعها .
	• عزل حراري بكافة اشكاله وأنواعه.
	• قواعد معدنية بما فيها التيوبات المعدنية والزوايا والبراغي والصواميل والرونديلات والمرابط.
٢ - مدخلات نظام توليد الطاقة الكهربائية باستخدام طاقة الرياح	• صندوق التروس/ المسننات.
	• المولد الكهربائي.
	• الكوابل الكهربائية.
	• العنفات/ شفرات.
	• البرج.
	• محول كهربائي.
	• كوابل التحكم.
	• مغيرات كهربائية ساكنة "محول عكس" (انفيرتر/ كونفيرتر).
	• نظام مراقبة وتحكم لمحطة الرياح (scada) أو نظام مراقبة.
	• مجمع ومعالج البيانات (data logger)
	• كوابل ميكانيكية لصندوق التروس (mechanical break).
	• القواطع والمفاتيح الكهربائية الخاصة بالتيار المستمر والتيار المتردد.

<ul style="list-style-type: none"> • انابيب معدنية وبلاستيكية لتمديد الكوابل الكهربائية. 	
<ul style="list-style-type: none"> • أجهزة وحساسات لقياس الحرارة والضغط والتدفق. 	
<ul style="list-style-type: none"> • أجهزة تتبع الشمس. 	
<ul style="list-style-type: none"> • نظم وأجهزة ومعدات قياس سرعة واتجاه الرياح ودرجة الحرارة. 	
<ul style="list-style-type: none"> • الواح ومواد العزل الحراري المستخدمة في العزل الحراري فقط المبينة أدناه والتي تحقق المواصفة الفنية الأردنية وفقاً لكتاب صادر عن مؤسسة المواصفات والمقاييس:- ١. الواح البولسترين. ٢. الألياف الزجاجية. ٣. الصوف الصخري. ٤. الواح السندويش باتيل. 	٥- مدخلات نظم ترشيد استهلاك الطاقة
<ul style="list-style-type: none"> • مدخلات نظم معالجة النفايات بكافة أنواعها لتوليد الطاقة الكهربائية أو إنتاج الغاز الحيوي. 	٦- مدخلات نظم الطاقة الحيوية
<ul style="list-style-type: none"> • مدخلات نظم الطاقة الحرارية الجوفية (حرارة باطن الأرض) لتسخين المياه لغايات التدفئة والتبريد. 	٧- مدخلات نظم الطاقة الحرارية الجوفية
<ul style="list-style-type: none"> • خدمات التدقيق الطاقوي. 	٨- الخدمات

**