

## الدليل الإرشادي

للقرار رقم (14) لسنة 2022 بمنع تصنيع أو استيراد أو تداول الأكياس البلاستيكية ذات الاستخدام الواحد التي يقل سمكها عن 35 ميكرون

المجلس الأعلى للبيئة  
إدارة الرقابة وحماية البيئة

وزارة الصناعة والتجارة  
إدارة الفحص والمقاييس

21 ديسمبر 2022

## القرار الوزاري رقم 14 لسنة 2022 بشأن منع تصنيع أو استيراد أو تداول الأكياس البلاستيكية ذات الاستخدام الواحد التي يقل سمكها عن 35 ميكرون

❖ تاريخ تطبيق القرار: 18 سبتمبر 2022

❖ الهدف: تقنين وتنظيم استيراد وتصنيع واستخدام الأكياس البلاستيكية ذات الاستخدام الواحد، بهدف المحافظة على البيئة.

❖ النطاق: تسري أحكام هذا القرار على الأكياس البلاستيكية المستخدمة عند نقاط البيع والمصانع والأكياس البلاستيكية المستوردة، ولا تشمل الأكياس التي يتم استخدامها كغلاف أساسي للمنتج، الملحق رقم (1) يبين الأكياس البلاستيكية التي تقع ضمن نطاق القرار، وهي كالآتي:

- أكياس التسوق
- الأكياس الرقيقة

الاستثناء: يستثنى من هذا القرار الأكياس البلاستيكية التي يتم استخدامها كغلاف أساسي للمنتج إضافة إلى الأكياس المشار إليها أدناه:

- الأكياس المخصصة للأغراض الطبية
- الأكياس المخصصة للقمامة
- الأكياس المصنعة بغرض التصدير
- الأكياس البلاستيكية ذات الاستخدام الواحد التي يزيد سمكها عن 35 ميكرون

❖ البدائل التي يمكن استخدامها: يمكن استخدام بدائل الأكياس البلاستيكية والمبينة بالتفصيل في الملحق رقم (2)، ولا يمنع ذلك وجود بدائل أخرى غير الواردة فيما يلي:

- الأكياس الورقية
- الأكياس القماشية
- الأكياس البلاستيكية ذات الاستخدام المتعدد والتي يزيد سمكها عن 35 ميكرون.
- الأكياس القابلة للتحلل الحيوي التام (biodegradable)

● أكياس أخرى (غير بلاستيكية)

متطلبات الإفصاح: يجب توفير المتطلبات التالية ليتم الترخيص لدخول منتجات الأكياس البلاستيكية إلى الأسواق المحلية:

- البيان الجمركي
- فاتورة الشراء
- قائمة التعبئة (إن وجدت)
- ترخيص صالح الفعالية صادر من المجلس الأعلى للبيئة.

ملاحظة:

جميع المنتجات البلاستيكية المشمولة في القرار رقم (11) لسنة 2019 بإصدار اللائحة الفنية للمنتجات البلاستيكية يجب أن تكون حاصلة على ترخيص صالح الفعالية صادر من المجلس الأعلى للبيئة، ويستثنى من ذلك الأكياس البلاستيكية التي تم حظرها في القرار رقم (14) لسنة 2022 حيث يحظر من الأساس تصنيع واستيراد وتداول الأكياس البلاستيكية التي يقل سمكها عن 35 ميكرون والمبينة في هذا الدليل.

ملحق رقم (1)

الأكياس البلاستيكية المشمولة في القرار رقم (14) لسنة 2022

صورة توضيحية Descriptive picture	الأكياس البلاستيكية Plastic bags
	أكياس التسوق Shopping Bags
	الأكياس الرقيقة Ultra-thin Bags

## ملحق رقم (2) البدائل المقترحة للأكياس البلاستيكية

صورة توضيحية Descriptive Photo	المواصفات Specification	النوع Type
	الأكياس المصنوعة من الورق أو الورق المُعاد تدويره بنسبة 100% Bags made of 100% paper or recycled paper	الأكياس الورقية Paper bags
	الأكياس المصنوعة من القماش وغير المختلطة بأي منتج بلاستيكي Fabric bags that are not mixed with any plastic product	الأكياس القماشية Cloth bags
	الأكياس المصنوعة من المواد العضوية، والخالية من المنتجات البلاستيكية بنسبة 100% Bags made of organic materials, 100% plastic-free	الأكياس القابلة للتحلل الحيوي التام Biodegradable Bags
	الأكياس المصنوعة من البلاستيك السميك (أكثر من 35 ميكرون) وتكون ذات جودة ومتانة عالية تمكن من إعادة استخدامها مرات عديدة Thick Plastic Bags (more than 35 micron) with high quality and durability which enables reusing it many times	الأكياس البلاستيكية ذات الاستخدام المتعدد Reusable Plastic Bags

## Guideline

**Ministerial Order No. (14) of 2022 prohibiting the manufacture, import or circulation of single-use plastic bags whose thickness is less than 35 microns**

**Supreme Council for Environment  
Environmental Monitoring and  
Protection Directorate**

**Ministry of Industry and Commerce  
Testing and Metrology Directorate**

**21 December 2022**

## Ministerial Order No. (14) of 2022 prohibiting the manufacture, import or circulation of single-use plastic bags whose thickness is less than 35 microns

- ❖ **Implementation date of the Ministerial Order:** 18 September 2022
- ❖ **Objective:** Legalizing and regulating the import, manufacture, and use of single-use plastic bags, with the aim of preserving the environment.
- ❖ **Scope:** The provisions of this Ministerial Order apply to plastic bags used at points of sale, factories, and imported plastic bags. It does not include bags that are used as a main (primary) packaging for the product. Annex No. (1) shows the plastic bags that fall within the scope of the decision, as follows:
  - Shopping bags
  - Ultra-thin Bags
- ❖ **Exceptions:** Plastic bags that are used as the main packaging for the product are excluded from this Ministerial Order, in addition to the bags referred to below:
  - Bags used for medical purposes
  - Garbage bags
  - Bags manufactured for export
  - Single-use plastic bags with a **thickness of more than 35 microns**
- ❖ **Alternatives that can be used:** Alternatives to plastic bags that can be used (but not restricted to them) as shown in Annex No. (2) are as follows:
  - Paper bags
  - Cloth bags

- Reusable plastic bags with a thickness of more than 35 microns
  - Biodegradable bags
  - Other bags (non-plastic)
- ❖ **Import requirements:** The following requirements must be provided in order for plastic bag products to be released and to be allowed to enter the local markets:
- Customs Declaration Form (CDF)
  - Invoice/s of the shipment
  - Packing list invoice/s of the shipment (If existing)
  - Valid license issued by Supreme Council for Environment (For each imported type)



**Note:**

All plastic products included in the Ministerial Order No. (11) of 2019 regarding the Technical Regulation for Plastic Products must have a valid license issued by the Supreme Council for the Environment, with the exception of plastic bags that were prohibited in Ministerial Order No. (14) of 2022, which bans the manufacturing, importing and trading of plastic bags with a thickness of less than 35 microns, as shown in this guide



### Annex (1)

#### Plastic bags included Ministerial Order No. (14) of 2022

صورة توضيحية Descriptive picture	أكياس البلاستيكية Plastic bags
	أكياس التسوق Shopping Bags
	الأكياس الرقيقة Ultra-thin Bags

## Annex (2)

### Suggested alternatives to plastic bags

صورة توضيحية Descriptive Photo	المواصفات Specification	النوع Type
	الأكياس المصنوعة من الورق أو الورق المعاد تدويره بنسبة 100% Bags made of 100% paper or recycled paper	الأكياس الورقية Paper bags
	الأكياس المصنوعة من القماش وغير المختلطة بأي منتج بلاستيكي Fabric bags that are not mixed with any plastic product	الأكياس القماشية Cloth bags
	الأكياس المصنوعة من المواد العضوية، والخالية من المنتجات البلاستيكية بنسبة 100% Bags made of organic materials, 100% plastic-free	الأكياس القابلة للتحلل الحيوي التام Biodegradable Bags
	الأكياس المصنوعة من البلاستيك السميك (أكثر من 35 ميكرون) وتكون ذات جودة ومتانة عالية تمكن من إعادة استخدامها مرات عديدة Thick Plastic Bags (more than 35 micron) with high quality and durability which enables reusing it many times	الأكياس البلاستيكية ذات الاستخدام المتعدد Reusable Plastic Bags