



وزارة البيئة جهاز شؤون البيئة



**آليات الانتاج الانظف بالمنشآت
الصناعية والتنمية المستدامة**



العنوان:العاصمة الإدارية -الجي
الحكومي -وزارة البيئة -جهاز شؤون
البيئة -الدور الثالث
20532545-20532546
داخلي : 3052
eeaa@moenv.gov.eg



أهداف الإدارة المركزية لتحسين البيئة الصناعية والطاقة

- الحفاظ على نظام بيئي متكامل ومستدام من خلال الحد من التلوث والحفاظ على الموارد الطبيعية والطاقة .
- تحسين الأوضاع البيئية لتطوير وتحسين أطر الانشطة البيئية ودفع عجلة التنمية الصناعية في إتجاه التنمية المستدامة.
- دعم القطاع الصناعي لتحفيز الاستثمار والنهوض بالصناعات الوطنية الصغيرة والمتوسطة.
- رفع كفاءة العاملين بالقطاع الصناعي لإعداد كوادر عاملة قادرة على مواجهة التحديات
- تقديم الدعم الفنى للمنشآت للانتقال الى الاقتصاد الأخضر للتغلب على آثار التغير المناخي وخفض نسبة الكربون .
- دعم المنشآت الصناعية فنياً لتطبيق آلية الإنتاج الانظف ودمج مفاهيمه في عملية التصنيع .
- التعاون مع الجهات المانحة (المحلية- الدولية) لدعم مشروعات الإنتاج الانظف والتنمية المستدامة والطاقة.

الأنشطة المقدمة من الادارة المركزية لتحسين البيئة الصناعية والطاقة

technical & financial support

Aims of Services

رفع الوعي البيئي

تحسين البيئة الصناعية



Cleaner production

Aims of Services

تطبيق تكنولوجيا حديثة

خفض تكاليف التشغيل



Energy efficiency

Aims of Services

استخدام طاقة أقل

خفض الانبعاثات الكربونية



- دعم المنشآت لتبني التكنولوجيات الإنتاج الأنظف.
- التعاون مع الجهات المختلفة لتقديم منح أو قروض ميسرة لدعم مشاريع الإنتاج الأنظف.
- تقديم الاستشارات الفنية من خلال جهات بحثية وفنية متخصصة.
- التعاون مع الجهات البحثية لابيجاد حلول غير تقليدية لحل المشكلات البيئية.
- متابعة وتقييم المشاريع البيئية باستمرار لضمان الالتزام بمعايير الإنتاج الأنظف.



الفوائد التي تعود على المنشآت

- يساهم الإنتاج الأنظف في تقليل انبعاثات الملوثات والنفايات.
- الإستخدام الأمثل للموارد الطبيعية.
- خفض التكاليف التشغيلية وزيادة الربحية.
- زيادة المنشآت على التنافسية في الأسواق المحلية والدولية.
- تحسين بيئة العمل والتواافق مع القوانين والتشريعات.
- خفض البصمة الكربونية.



الفوائد التي تعود على المنشآت

- خفض تكاليف التشغيل من خلال تطبيق أنظمة الحد من الحرارة المفقردة وأو استعادة الحرارة.
- خفض انبعاثات الغازات الدفيئة والحد من البصمة الكربونية.
- التواافق البيئي مع اللوائح والقوانين البيئية.
- تحسين الانتاجية وزيادة القدرة التنافسية.
- تحقيق متطلبات السوق الخارجى لتحسين الأداء البيئي.



- بناء قدرات العاملين بالمنشآت ورفع الوعي البيئي لديهم من خلال تقديم ورش عمل وعقد دورات تدريبية حول تقنيات الإنتاج الأنظف والتنمية المستدامة.
- تقييم الوضع البيئي للمنشآت وتحديد المخاطر البيئية.
- مساندة المنشآت في تحسين الوضع البيئي وتحقيق التوافق مع القوانين واللوائح التنفيذية البيئية.
- دعم المنشآت فنياً لابيجاد حلول غير تقليدية لحل المشكلات البيئية بالتعاون مع الجهات الفنية المختلفة.
- ربط مفاهيم الاقتصاد الأخضر والتكاليف البيئية نحو الاستخدام الأمثل للموارد.
- التنسيق مع الجهات البحثية المعتمدة لاعداد الدراسات الفنية للمنشآت.
- التعاون مع الجهات المختلفة لتقديم القروض والمنح لدعم المنشآت للوصول إلى التوافق البيئي.
- مساندة المنشآت في تطبيق نظم ادارة بيئية سلية.

الفوائد التي تعود على المنشآت

- تحقيق المعايير التنافسية وزيادة الانتاجية.
- تحقيق وفورات مالية من خلال كفاءة استخدام الموارد.
- تحقيق التوافق البيئي من خلال الالتزام مع القوانين واللوائح.
- تعزيز المسؤولية الاجتماعية بيناء ثقافة بيئية لأصحاب المنشآت ومديري الادارات البيئية.