

## استمارة مشاركة في المشروع

(في حالة التقدم لتمويل أكثر من مشروع واحد، يرجى إستيفاء إستمارة منفصلة لكل مشروع)

### ١ - معلومات عن مسئول الاتصال:

١.١ . اسم المصنع:

٢.١ . العنوان:

٣.١ . رقم التليفونات:

٤.١ . رقم الفاكس:

٥.١ . مسئول الاتصال بالمصنع:

٦.١ . المسمى الوظيفي:

٧.١ . رقم الجوال:

### ٢ - معلومات عن الشركة:

١.٢ . تاريخ إنشاء الشركة:

٢.٢ . القطاع الصناعي: (النسيج ، الهندسى، مواد البناء، الاغذية ..... الخ)

٣.٢ .  قطاع خاص (وطني)  قطاع خاص (متعدد الجنسيات)  قطاع أعمال عام  أخرى (حدد)

٤.٢ . العدد الكلى للعاملين: (الدانمين، على عقود على جميع ورديات العمل)

٥.٢ . استعمال الأراضي الغالب في دائرة نصف قطرها ٥ كم:

صناعي  زراعي  سكنية  مختلط

### ٣- معلومات عن المواد الخام – المنتجات – الملوثات:

#### ١.٣. المعلومات الحالية عن الانتاج:

المنتجات الرئيسية	المتوسط السنوى للإنتاج (طن)
١	
٢	
٣	
٤	

#### ٢.٣. معلومات عن المواد الخام الاساسية المستخدمة بالإضافة الى الطاقة:

المواد الخام الرئيسية	المتوسط السنوى للإستهلاك (طن)
١ المياة	٣ م
٢ الطاقة الكهربائية	كيلوات ساعة
٣ الوقود (كل انواع الوقود المستخدم)	طن
٤	
٥	
٦	

#### ٣.٣. الملوثات المتولدة:

الرقم	الملوث	الحمل المتولد قبل المعالجة (طن/عام)	الحمل المتولد بعد المعالجة (طن/عام)
	<b>الصرف الصناعي السائل</b>		
١	الطلب على الاكسجين الكيماوى (COD)		
٢	الطلب على الاكسجين البيولوجى (BOD)		
٣	المواد الصلبة العالقة الكلية (TSS)		
٤	اى ملوثات اخرى هامة		
	<b>الانبعاثات الهوائية</b>		
١	الجسيمات العالقة الكلية		
٢	ثانى اكسيد الكبريت		
٣	اكاسيد النتروجين		
٤	اى ملوثات اخرى هامة		
	<b>المخلفات الصلبة</b>		
١	المخلفات الخطرة		
٢	المخلفات الغير خطرة		

#### ٤- معلومات اخرى:

١.٤. يتم ايضاح اى من انظمة الادارة يوجد بالمصنع:

الايزو ٩٠٠٠ (عام ٢٠٠١)

الايزو ١٤٠١ (عام ٢٠٠٤)

شهادة الصحة والسلامة المهنية ١٨٠٠٠ (٢٠٠٧)

#### ٥- المعلومات الالاساسية عن المشروع:

١.٥. عنوان او اسم المشروع المقترح:

٢.٥. الملوث المطلوب التخلص منه و الوسيط الذى يلوثه (مثال: الجسيمات العالقة الكلية بالهواء):

٣.٥. وصف المشروع

(وصف موجز للمشروع المقترح شاملاً المعلومات الفنية عن الأجهزة والمعدات المطلوبة إسترشاداً بعروض الموردين ان وجدت).

٤.٥. نوعية المشروع المقترح:

معدات لمعالجة المخلفات السائلة	<input type="checkbox"/>	استبدال او تبديل مواد ملوثة او عمليات ملوثة	<input type="checkbox"/>
وحدات تدوير لاعادة الاستخدام	<input type="checkbox"/>	إضافة معدات للإقلال من الفاقد	<input type="checkbox"/>
ترشيد استهلاك و تحسين كفاءة استخدام الطاقة	<input type="checkbox"/>	تحكم اوتوماتيكي فى عمليات الانتاج	<input type="checkbox"/>
معالجة النفايات الخطرة	<input type="checkbox"/>	استرداد المواد و/او الطاقة	<input type="checkbox"/>
أخرى (حدد):.....	<input type="checkbox"/>	معدات للتحكم فى الإنبعاثات الغازية	<input type="checkbox"/>

٥.٥. تقدير الحد من احمال الملوثات:

الرقم	الملوث	الحمل المتولد قبل تطبيق المشروع (طن/عام)	الحمل المتولد بعد تطبيق المشروع (طن/عام)
	<b>الصرف الصناعي السائل</b>		
١	الطلب على الاكسجين الكيماوى (COD)		
٢	الطلب على الاكسجين البيولوجى (BOD)		
٣	المواد الصلبة العالقة الكلية (TSS)		
٤	اى ملوثات اخرى هامة		
	<b>الانبعاثات الهوائية</b>		
١	الجسيمات العالقة الكلية		
٢	ثانى اكسيد الكبريت		
٣	اكاسيد النتروجين		
٤	اى ملوثات اخرى هامة		
	<b>المخلفات الصلبة</b>		
١	المخلفات الخطرة		
٢	المخلفات الغير خطرة		

٦.٥. تقدير الانتاج بعد تطبيق المشروع:

الرقم	معدل الانتاج قبل تطبيق المشروع (طن/عام)	معدل الانتاج بعد تطبيق المشروع (طن/عام)

٧.٥. تقدير تكاليف رأس المال والاستثمار (جنية مصرى)

٨.٥. تقدير تكاليف التشغيل السنوية (جنية مصرى)

٩.٥. تقدير الفوائد العملية (جنية/عام) ( تحتوى الفوائد على خفض فى استهلاك المياه و الطاقة، زيادة الانتاجية، تحسين فى

نوعية المنتج،...الخ)

١٠.٥. مصدر التقنية الجديدة او حق المعرفة المزمع استخدامها

(اسم الشركة/البلد)

١١.٥. إتاحة المعدات هل من السوق المحلي ام من السوق العالمية

١٢.٥. الفترة الزمنية للتطبيق

## ٦- شهادة الكربون:

هل سيؤدى تطبيق المشروع الى خفض محتمل فى غازات الاحتباس الحرارى (GHG)؟

فى حالة الاجابة بنعم يرجى ارفاق وثيقة تعريف فكرة المشروع

## ٧- المرفقات:

١.٧. شهادة الجدارة الائتمانية.

٢.٧. خريطة للموقع حيث سطبق المشروع.

٣.٧. نسخة من السجل البيئى (فى صورة ملخصة) سيقوم الفريق التابع لوحدة إدارة المشروع بلاضطلاع

على النسخة الكاملة.

٤.٧. يتم ارفاق مخطط للعملية الانتاجية الكاملة مع مخطط للمصنع موضحا عليا مكان المشروع و نقاط

الانبعاثات المختلفة.

٥.٧. خطة كاملة للمصنع للتوافق البيئى.

الممثل القانونى للشركة :

الاسم :

الوظيفة:

التوقيع :

التاريخ :