

عناصر تقرير تقييم الأثر البيئي

: يتكون تقرير تقييم الأثر البيئي من العناصر الآتية

- اسم المشروع والجهة المالكة له.
- وصف المشروع وأهدافه وال الحاجة إليه.
- وصف الوضع البيئي القائم.
- تحديد الآثار البيئية الإيجابية والسلبية.
- وسائل التخفيف من الآثار البيئية ومراقبتها.
- الاستنتاجات والتوصيات.

خيارات القرار بعد دراسة التقرير:

: بعد دراسة تقرير تقييم الأثر البيئي، يتخذ صاحب القرار أحد الخيارات الآتية

- الموافقة.
- الموافقة المشروطة (مثل التدريب البيئي للموظفين).
- عدم الموافقة (الرفض).

دراسة حالة:

مشروع محطة توربينات رياح الشوبك / معان:

وصف المشروع

- مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية من الرياح في منطقة الشوبك جنوب الأردن، ويتكون من توربيناً بقدرة إجمالية (44.85 ميجاواط).

أهداف المشروع

- توليد طاقة كهربائية متعددة وصديقة للبيئة

الوضع البيئي

- يقع المشروع بعيداً عن التجمعات السكانية، في منطقة قليلة الغطاء النباتي وسريعة الرياح.

تحليل الآثار البيئية:

آثار إيجابية:

• مصدر طاقة نظيف، لا يستهلك الوقود الأحفوري

آثار سلبية:

• احتمال إصابة الطيور، وقلة فرص العمل المباشرة

القرار:

• تمت الموافقة على المشروع لأن آثاره الإيجابية تفوق آثاره السلبية