

## ملاح مشروع صناعي مقترح

اسم المشروع :	تعبئة مياه شرب طبيعية
الغرض من المشروع :	إنتاج عبوات من مياه الشرب المستخرجة من بئر جوفي وتمت معالجتها وفلترها وتعقيمها و تعبئتها في زجاجات بلاستيك PET بسعات مختلفة
المجال / القطاع :	غذائي
الأسواق المستهدفة :	السوق المحلية
الطاقة الإنتاجية المقترحة كمثال :	40 مليون لتر / سنة
مساحة الأرض المطلوبة :	10.000م <sup>2</sup>
مساحة المباني :	1000 م <sup>2</sup>
المواد الخام والمستلزمات الرئيسية للمشروع :	مياه شرب مستخرجة من بئر جوفي عبوات PET سعات مختلفة كراتين مواد لاصقة لبيبل
الآلات والمعدات الرئيسية للمشروع :	ظلمبات لسحب المياه تانكات استقبال وحدة اوزون فلاتر فحم نشط ورمل ناعم خطوط تعبئة سعات مختلفة وحدة رص بالتات وحدة R-O وحدة UV ماكينة شيرتك طابعة تاريخ انتاج
مصادر الطاقة للمشروع :	<ul style="list-style-type: none"> <li>الاستهلاك السنوي للكهرباء 960 م. و.س</li> <li>الاستهلاك السنوي للمياه 1000م<sup>3</sup></li> </ul>
العمالة المطلوبة للمشروع :	30
منتجات المشروع :	مياه شرب طبيعية معبنة في زجاجات PET بسعات مختلفة

ملحوظة : هذه البيانات استرشادية ويرجى إعداد دراسة جدوى كاملة للتنفيذ عند اختيار المشروع