



جمعية أبناء الكويت الخيرية  
kuwait Sons Charity

وع إرواء لحفر الآبار  
أبناء الكويت الخيرية  
العاجز في أفريقيا

# مشروع إرواء

# لحفر وتأهيل الآبار



Follow us on:



Abnaa\_KW

+965 222 30447



www.abnaa-kw.com

## نبذة عن المشروع

يُعد مشروع "إرواء" لحفر وتأهيل الآبار من أكثر المشاريع التنموية استدامة وأعظمها أثراً، حيث يهدف إلى توفير مصادر مياه شرب آمنة ونقية للمجتمعات التي تعاني من الجفاف الشديد، تنفيذاً لمبدأ "أفضل الصدقة سقي الماء"

يرتكز المشروع على حفر آبار ارتوازية أو سطحية، وتجهيزها بمضخات (تعمل يدوياً أو بالطاقة الشمسية لضمان الاستمرارية)، مع إنشاء خزانات وتمديدات مائية تصل إلى نقاط التوزيع داخل القرى. كما يشمل المشروع "تأهيل الآبار" المعطلة وصيانتها لتعود للخدمة مجدداً.







## لماذا الحاجة لحفر الآبار ؟

- **ندرة المياه الصالحة:** تعيش الكثير من المجتمعات في أفريقيا وآسيا على مياه المستنقعات والبرك الملوثة، مما يسبب انتشار الأوبئة.
- **الجفاف والتغير المناخي:** تأثرت مصادر المياه السطحية (الأنهار والأمطار) في السنوات الأخيرة بشكل كبير، مما جعل الاعتماد على الآبار الارتوازية العميقة ضرورة حتمية.
- **المسافات الشاقة:** تضطر النساء والأطفال لقطع مسافات تصل لعدة كيلومترات يومياً سيراً على الأقدام لجلب كميات قليلة من الماء، مما يعطل حياتهم وتعليمهم.

## أهمية المشروع

- الحماية من الأمراض:

يوفر مياهاً نقية تقضي على الأمراض الفتاكة المنقولة بالمياه مثل الكوليرا، التيفوئيد، والفشل الكلوي.

- الاستدامة والاعتماد الذاتي:

بئر واحد يعمل بالطاقة الشمسية يمكن أن يخدم قرية كاملة لعشرات السنين، مما ينهي اعتمادهم على المساعدات الخارجية المؤقتة.

- تحقيق الأمن الغذائي:

توفر الآبار مياهاً لسقي الماشية والزراعة المنزلية البسيطة، مما يوفر مصدراً للغذاء والدخل للأسر الفقيرة.



## الفوائد المرجوة من المشروع

- **تمكين المرأة وحماية الطفولة:** بتوفير الماء داخل القرية، يتفرغ الأطفال للدراسة وتتفرغ النساء لرعاية أسرهم أو ممارسة أنشطة منتجة، مما يرفع المستوى المعيشي للأسرة.
- **الاستقرار السكاني:** يمنع المشروع هجرة القرى نحو المدن بسبب العطش، ويحافظ على النسيج الاجتماعي للمجتمعات الريفية.
- **الأجر المستمر (الصدقة الجارية):** يجسد المشروع القيمة الدينية والإنسانية العليا، حيث يستمر نفع البئر لسنوات طويلة، ويكون أثره ملموساً في كل قطرة ماء يشربها إنسان أو حيوان أو يرتوي بها زرع.
- **الحفاظ على البيئة:** استخدام الطاقة الشمسية في ضخ المياه يقلل من الانبعاثات الكربونية ويحافظ على البيئة المحلية نظيفة.





## باختصار

مشروع "إرواء" هو "شريان الحياة" الذي يربط الأرض بالإنسان؛ فهو لا يسقي العطشى فحسب، بل يزرع الأمل، ويؤسس لنهضة تعليمية وصحية واقتصادية تبدأ من فوهة البئر.

