



خَيْرُ يَدَوْم

مشاريع المساجد والآبار 2025 م

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



سَمُو الشَّيْخِ
صَبَّاحُ الْخَالِدِ الْجَابِرِ الصَّبَّاحِ
وَلِيَّ عَهْدِ دَوْلَةِ الْكُوَيْتِ



صَاحِبِ السُّمُو الشَّيْخِ
مَشَّيْخُ الْاِحْمَدِ الْجَابِرِ الصَّبَّاحِ
اَمِيْرُ دَوْلَةِ الْكُوَيْتِ

﴿ مَنْ ذَا الَّذِي يُقْرِضُ اللَّهَ

حَسْبًا
يُقْرِضُ

﴿ فَيُضَاعَفَهُ لَهٗ وَلَهُ أَجْرٌ كَرِيمٌ ﴾

سورة الحديد: آية 11

كلمة رئيس مجلس الإدارة

إن العمل الخيري سبب من أسباب الفلاح؛ قال تعالى: ﴿يَتَأْتِيهَا الَّذِينَ ءَامَنُوا أَرْكَعُوا وَاسْجُدُوا وَاعْبُدُوا رَبَّكُمْ وَأَفْعَلُوا الْخَيْرَ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ﴾، وأنفع الأعمال وأكثرها ثواباً هي الأعمال المتعدية بخيرها وفائدتها للآخرين خصوصاً ما كان منها دائماً أو مستمراً.

إلى من يمدون أيديهم البيضاء لإغاثة الملهوف وعون المحروم وجبر الكسير، فكانوا كسحابة غيث تروي عطش معاناتهم، وتسقي صحراء حاجتهم، لكم وعد من الله بخير الجزاء ومناً طيب العهد والوفاء.

ولقد سعت "تنمية الخيرية" وبثقة أهل الخير، على تقديم العطاء ومحاربة الفقر من خلال مشاريع مدروسة توفر الخير المستدام للفقراء والمحتاجين.

وبجهود وعطاءات ومبادرات أهل البر والمخلصين والمحسنين في دعم هذه المشاريع والبرامج نمضي في مسيرتنا الإنسانية ليصل الخير إلى كل محتاج.



د. ناصر محمد العجمي

أعضاء مجلس الإدارة



أ. عبدالعزيز عبدالله الكندري
أمين الصندوق



أ. أحمد ماجد النوه
أمين السر



د. عمر أحمد بن غيث
نائب رئيس مجلس الإدارة



د. ناصر محمد العجمي
رئيس مجلس الإدارة



أ. مساعد قتييف الوعلان
عضو مجلس الإدارة



أ. يعقوب يوسف الكندري
عضو مجلس الإدارة



أ. خالد عبدالله الحسيني
عضو مجلس الإدارة



أ. سلمى محمد الفضلي
عضو مجلس الإدارة



أ. ابتسام محمد الفيلاكووي
عضو مجلس الإدارة

مشاريعنا خارج الكويت

بناء المساجد

تشبيد المساجد وتهيئتها وعمارتها؛ يُذكر فيها اسم الله، وتقام الشعائر والصلوات، ويُدرس فيها القرآن الكريم؛ صدقةٌ جارية وبيوتٌ في الجنة تُدخر للمحسنين الكرام.
قال ﷺ: "مَنْ بَنَى مَسْجِدًا لِلَّهِ كَمَفْخَصِ قَطَاةٍ، أَوْ أَصْغَرَ، بَنَى اللَّهُ لَهُ بَيْتًا فِي الْجَنَّةِ"، صححه الألباني.



الهند



م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		70	117	8	3,890
2		80	133	8	4,445
3		100	167	10	5,550
4	34	150	250	12	8,335
5		250	417	12	13,890
6		500	833	12	27,780

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الخرسانة.
- المسجد شامل التأثيث (فرش، صوتيات، إضاءة، مراوح، مصاحف).
- م1، م2: يحتوي على مئذنة بارتفاع 4 متر، مع 2 دورة مياه، و5 صنادير للمتوضأ.
- م3: يحتوي على مئذنة بارتفاع 6 متر، مع 3 دورات مياه، و6 صنادير للمتوضأ.
- م4: يحتوي على مئذنة بارتفاع 6 متر، مع 4 دورات مياه، و6 صنادير للمتوضأ.
- م5: يحتوي على مئذنة بارتفاع 7 متر، مع 5 دورات مياه، و6 صنادير للمتوضأ.
- م6: يحتوي على مئذنة بارتفاع 8 متر، مع 10 دورات مياه، و8 صنادير للمتوضأ.



بنغلاديش



م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1	30	70	117	9	5,110
2	30	80	133	9	5,720
3	30	100	167	9	7,040
4	30	120	200	9	8,530
5	30	150	250	9	11,050
6	30	200	333	12	14,050

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الخرسانة.
- المسجد شامل التأثيث (فرش، صوتيات، إضاءة، مراوح، مصاحف، وسيراميك).
- م1، م2: مئذنة بارتفاع 4 متر، و3 دورات مياه، وميضاة تحتوي على 12 صنوبراً.
- م3، م4، م5، م6: يشمل مئذنتين بارتفاع 6 متر.
- م3: يحتوي على 4 دورات مياه، وميضاة تحتوي على 12 صنوبراً.
- م4: يحتوي على 4 دورات مياه، وميضاة تحتوي على 16 صنوبراً.
- م5، م6: يحتوي على عدد 6 دورات مياه، وميضاة تحتوي على 20 صنوبراً.



قرغيزيا



م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		100	167	8	16,035
2	32	150	250	10	23,100
3		216	360	12	49,860

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من القرميد.
- المساجد تشمل منئذنة بارتفاع 7 متر، مع الفرش الكامل للمسجد وتجهيزات الصوتيات.
- م1: يحتوي على 3 دورات مياه، مياضاً، و4 صنابير.
- م2: يحتوي على 4 دورات مياه، مياضاً، و4 صنابير.
- م3: يحتوي على 4 دورات مياه، مياضاً، و5 صنابير.



اليمن



م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1	4	30	50	4	4,170
2	4	40	67	5	5,870
3	4	50	83	5	8,280
4	4	60	100	5	9,670
5	7	85	142	7	10,335
6	1	100	167	7	13,010
7	1	144	240	12	19,815

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الخرسانة.
- المساجد تشمل التأثيث الكامل (فرش، صوتيات، إضاءة، مراوح، ومصاحف).
- م1: يحتوي على منئذنة بارتفاع 5 متر، و3 دورات مياه، و10 صنابير للمتوضأ.
- م2: يحتوي على منئذنة بارتفاع 5 متر، و3 دورات مياه، و10 صنابير للمتوضأ.
- م3: يحتوي على منئذنة بارتفاع 5 متر، و4 دورات مياه، و16 صنابير للمتوضأ.
- م4: يحتوي على منئذنة بارتفاع 5 متر، و5 دورات مياه، و16 صنابير للمتوضأ.
- م5: يحتوي على منئذنة بارتفاع 7 متر، و4 دورات مياه، و6 صنابير للمتوضأ، بالإضافة إلى خزان بلاستيكي بسعة 3000 لتر.
- م6: يحتوي على منئذنة بارتفاع 4 متر، و4 دورات مياه، و4 صنابير للمتوضأ.
- م7: يحتوي على منئذنة بارتفاع 5 متر، و4 دورات مياه، و4 صنابير للمتوضأ.



تشاد

م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		50	83	6	4,689
2		60	100	6	5,556
3		70	117	6	6,480
4	22	90	150	7	8,100
5		105	175	8	9,110
6		135	225	8	12,155
7		185	308	8	16,205

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الزنك.
- المساجد تشمل مئذنة بارتفاع 8 متر مع التآثيث الكامل (فرش، صوتيات، إضاءة، مراوح، ومصاحف).
- لا توجد صناديق للمتوضاً إلا في حال وجود مشروع بئر مصاحب للمسجد.
- م1، 4م: يحتوي على 2 دورة مياه.
- م5: يحتوي على 4 دورات مياه.
- م6، 7م: يحتوي على 6 دورات مياه.



الصومال

م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1	9	60	100	6	4,900
2	9	80	133	7	6,535
3	8	100	167	7	7,000
4	8	144	240	7	10,080
5	8	210	350	7	15,810
6	8	210	350	7	28,055

- البناء من البلوك والزنك.
- المسجد شامل التآثيث (فرش، صوتيات، إضاءة، مراوح، ومصاحف).
- م3: المئذنة بارتفاع 6 متر، يحتوي على 2 دورة مياه، و6 صناديق للمتوضاً.
- م4: المئذنة بارتفاع 8 متر، يحتوي على 3 دورات مياه، و8 صناديق للمتوضاً.
- م5: المئذنة بارتفاع 10 متر، يحتوي على 4 دورات مياه، و10 صناديق للمتوضاً.
- م6: المئذنة بارتفاع 12 متراً، يحتوي على 4 دورات مياه، و10 صناديق للمتوضاً.



مالي

م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		40	67	6	2,600
2		70	117	6	3,770
3	16	100	167	8	5,000
4		120	200	8	8,220
5		200	333	8	10,165

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الزنك.
- المساجد تشمل مئذنة بارتفاع 7 متر مع التأثيث الكامل (فرش، صوتيات، إضاءة، مراوح، ومصاحف).
- م1: الفرش من الحصير مع إنارة، يحتوي على دورة مياه واحدة، و2 مقعد وصنبور للمتوضاً.
- م2: يحتوي على 2 دورة مياه، و4 مقاعد وصنابير للمتوضاً.
- م3: يحتوي على 4 دورات مياه، و8 مقاعد وصنابير للمتوضاً.
- م4: يحتوي على 4 دورات مياه، و10 مقاعد وصنابير للمتوضاً.
- م5: يحتوي على 8 دورات مياه، و12 مقعداً وصنبوراً للمتوضاً.



تنزانيا

م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		75	125	8	5,840
2		90	150	8	7,000
3		100	167	8	7,780
4	10	120	200	10	9,335
5		150	250	10	11,670
6		200	333	10	15,550
7		250	417	10	19,445
8		300	500	10	23,335

- البناء من البلوك، والسقف من الزنك.
- المساجد تشمل فرشاً من الموكيت، صوتيات، ومراوح.
- م1، م2: ارتفاع المئذنة 9 متر، وعدد 5 دورات مياه، وميضاة بها 8 صنابير.
- م3: ارتفاع المئذنة 9 متر، وعدد 5 دورات مياه، وميضاة بها 10 صنابير.
- م4: ارتفاع المئذنة 9 متر، وعدد 6 دورات مياه، وميضاة بها 10 صنابير.
- م5: ارتفاع المئذنة 12 متراً، وعدد 8 دورات مياه، وميضاة بها 12 صنابوراً.
- م6: ارتفاع المئذنة 12 متراً، وعدد 10 دورات مياه، وميضاة بها 12 صنابوراً.
- م7: ارتفاع المئذنة 12 متراً، وعدد 10 دورات مياه، وميضاة بها 14 صنابوراً.
- م8: ارتفاع المئذنة 12 متراً، وعدد 12 دورة مياه، وميضاة بها 14 صنابوراً.



موريتانيا



م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1	21	60	100	7	8,445
2	20	120	200	10	11,300
3	21	150	250	10	17,780
4	20	300	500	10	25,340
5	21	496	827	12	70,000

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الخرسانة.
- المساجد تشمل التآثيث الكامل (فرش، مكبر صوت، إضاءة، ومصاحف).
- م1: يحتوي على مئذنة بارتفاع 6 متر، مع 3 دورات مياه، و3 صنادير للمتوضأ.
- م2: يحتوي على مئذنة بارتفاع 8 متر، مع 2 دورة مياه، و2 صنادير للمتوضأ.
- م3: يحتوي على مئذنة بارتفاع 7 متر، مع 6 دورات مياه، و6 صنادير للمتوضأ.
- م4: يحتوي على مئذنة بارتفاع 8 متر، مع 10 دورات مياه، و4 صنادير للمتوضأ.
- م5: يحتوي على مئذنة بارتفاع 11 متراً، مع 8 دورات مياه، و8 صنادير للمتوضأ.



توجو



م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		70	117	6	2,810
2		80	133	6	3,200
3		100	167	6	4,000
4		150	250	6	6,000

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الخرسانة المسلحة.
- المساجد تتميز بتصميم هندسي حديث، مع مئذنة بارتفاع 5 متر، وتشمل التآثيث الكامل (فرش، مكبر صوت، إضاءة، ومراوح).
- جميع الأبواب والنوافذ مصنوعة من الحديد لضمان المتانة.
- م1: يحتوي على 2 دورة مياه، و3 صنادير للمتوضأ.
- م2: يحتوي على 3 دورات مياه، و3 صنادير للمتوضأ.
- م3، م4: يحتوي كل منهما على 3 دورات مياه، و5 صنادير للمتوضأ.



سيراليون

م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		60	100	6	3,915
2		80	133	8	5,219
3		100	167	8	6,525
4	35	150	250	10	9,675
5		200	333	10	12,675
6		300	500	10	18,645

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الزنك.
- المساجد تشمل التأثيث الكامل (الفرش، الصوتيات والإضاءة، والمراوح).
- م1: يحتوي على منبذة بارتفاع 6 متر، مع 2 دورة مياه.
- م2: يحتوي على منبذة بارتفاع 8 متر، مع 2 دورة مياه.
- م3: يحتوي على منبذة بارتفاع 8 متر، مع 4 دورات مياه.
- م4: يحتوي على منبذة بارتفاع 8 متر، مع 6 دورات مياه.
- م5: يحتوي على منبذتين بارتفاع 8 متر، مع 8 دورات مياه.
- م6: يحتوي على منبذتين بارتفاع 8 متر، مع 10 دورات مياه.



أوغندا

م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		55	92	6	5,310
2		75	125	8	6,070
3		90	150	8	8,335
4	15	138	230	10	11,380
5		183	305	10	15,170
6		280	467	12	22,780

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الزنك.
- المساجد تشمل التأثيث الكامل (فرش، مكبر صوت، وإضاءة).
- م1: يحتوي على منبذة بارتفاع 5 متر، مع 2 دورة مياه، و4 صنادير للمتوضأ.
- م2، م3: يحتوي كل منهما على منبذة بارتفاع 8 متر، مع 2 دورة مياه، و4 صنادير للمتوضأ.
- م4: يحتوي على منبذة بارتفاع 8 متر، مع 3 دورات مياه، و8 صنادير للمتوضأ.
- م5: يحتوي على منبذة بارتفاع 8 متر، مع 4 دورات مياه، و8 صنادير للمتوضأ.
- م6: يحتوي على منبذة بارتفاع 8 متر، مع 5 دورات مياه، و8 صنادير للمتوضأ.



كينيا



م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		80	133	7	8,890
2		100	167	7	10,140
3	17	150	250	8	15,180
4		200	333	8	20,280
5		300	500	9	29,860

- المساجد تشمل التأثيث الكامل: (الفرش، مكبر الصوت، الإضاءة، والمصاحف)، مع مئذنة بارتفاع 4 متر لكل مسجد.
- المواضع والحمامات تقع خارج المسجد.
- م1: يحتوي على 3 دورات مياه، و10 صنابير للمتوضأ.
- م2: يحتوي على 5 دورات مياه، و10 صنابير للمتوضأ.
- م3: يحتوي على 7 دورات مياه، و12 صنوبراً للمتوضأ.
- م4، م5: يحتوي على 8 دورات مياه، و12 صنوبراً للمتوضأ.



غانا



م	كود	المساحة م ²	عدد المصلين	مدة الإنجاز (شهر)	التكلفة (د.ك)
1		150	250	9	11,110
2	18	250	417	9	18,890

- البناء من البلوك والأسمنت، والسقف من الزنك، تشمل التأثيث الكامل (الفرش، مكبر الصوت، الإضاءة)، مع مئذنة بارتفاع 10 متر.
- م1: يحتوي على 4 دورات مياه مع مياضة، و8 مراوح سقف، بالإضافة إلى مكتبة داخل المسجد.
- م2: يحتوي على 4 دورات مياه مع مياضة، و10 مراوح سقف، بالإضافة إلى مكتبة داخل المسجد.



سُقيا الماء

حفر الآبار، وبناء الخزانات، وتوزيع ماء السبيل، وغيرها من مشاريع المياه؛ التي ترتوي بها الأكباد العطشى، وتحيا بها النفوس والأبدان؛ وترتفع الأكف بالدعاء؛ من أفضل الصدقات وأعظمها أجرًا. وقد سئل رسول الله ﷺ: (أي الصدقة أفضل؟ قال: سقْيُ الماء)، رواه النسائي.



الهند

م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		30	120	1	يدوية	100
2		50	160	1	مضخة	280
3	34	70	220	1	كهربائية	670
4		80	275	2	خزان وموتور	1,670

• يحتوي كل بئر على صبة خرسانية مسلحة بالحديد، والبناء من الطابوق والإسمنت.

- 2م: بئر سطحي مع خزان بلاستيكي بسعة 500 لتر.
- 3م: بئر متوسطة مع خزان بلاستيكي بسعة 2,000 لتر.
- 4م: بئر ارتوازي مع خزان بلاستيكي بسعة 5,000 لتر.



بنغلاديش

م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1	30	35	50	شهر	يدوية	100
2	29	45	100	2		335
3		50	150	2		390
4	30	60	200	3	كهربائية	670
5		70	250	3		890
6		250	300	3		1,500

- 1م: بئر سطحي في مخيمات اللاجئين، مع خزان مياه بسعة 800 لتر، والأنابيب والتمديدات الداخلية.
- 3م: بئر في مخيمات اللاجئين، يشمل خزان مياه بسعة 800 لتر، وعدد 6 صنابير.
- 4م: يشمل خزان مياه بلاستيكي بسعة 500 لتر، وعدد 10 حنفيات مع مقاعد وضوء، وأرضية من الخرسانة الخفيفة.
- 5م: يشمل خزان مياه بلاستيكي بسعة 500 لتر، وعدد 10 حنفيات مع مقاعد وضوء، مع عمدان من الطوب، وسقف من الزنك، وأرضية من الخرسانة الخفيفة.
- 6م: يشمل خزان مياه بلاستيكي بسعة 500 لتر، وعدد 10 حنفيات مع مقاعد وضوء، مع عمدان من الطوب، وسقف من الزنك، وأرضية من الخرسانة الخفيفة.
- 7م: يشمل خزان مياه بلاستيكي بسعة 1,000 لتر، وعدد 16 حنفية مع مقاعد وضوء، مع عمدان من الطوب مكسوة بالسيراميك، وسقف من الخرسانة، وأرضية من الخرسانة الخفيفة مغطاة بالسيراميك.



سوريا



م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1	28	650	200,000	3		10,710
2	25	90	12,000	2	كهربائية	16,670
3		100	15,000	2		27,780

- م1، م2: خزان مياه إسمنتي مجهز بكامل التجهيزات.
- م3: خزان مياه إسمنتي مع غرفة لمحطة المياه، مجهز بكامل التجهيزات.



اليمن



م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1	4	15	350	2		1,375
2	6	20	1,000	2		3,335
3	2	30	2,000	5		3,970
4	1	100م	4,800	4	كهربائية	10,555
5	4	100	1,800	4		15,500
6	6	200	5,000	5		33,335
7	6	250	8,000	5		55,550

- م1: يشمل عدد 2 خزان بلاستيكي بسعة 3,000 لتر، مع قواعد، منظومة شمسية، وشبكة تمديد.
- م2: يشمل بناء خزان إسمنتي بسعة 5,000 لتر، مع قاعدة، حوض للمواشي، وحنفيات للشرب.
- م3: يشمل خزان فايبر بسعة 10,000 لتر، مع حنفيات للشرب وشبكة تمديد.
- م4: يشمل بناء خزان بلاستيكي بسعة 3,000 لتر، مع شبكة تمديد وغرفة ضخ.
- م5: يشمل بناء خزان خرساني برجي بارتفاع 6 أمتار، بسعة 28,000 لتر، مع شبكة تمديد تصل إلى وسط القرية بطول 500 متر.
- م6: يشمل بناء خزان إسمنتي بسعة 25,000 لتر، مع شبكة تمديد وبناء غرفة للمضخة.
- م7: يشمل بناء خزان إسمنتي بسعة 30,000 لتر، مع شبكة تمديد وبناء غرفة للمضخة.



☆ الصومال

م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		20	300	3	يدوية	975
2		25	400	3	دلو	1,250
3	8	40	1,500	4		5,835
4		200	2,500	6	كهربائية	25,280
5		250	8,000	6		44,410

- م3: يشمل خزان بلاستيكي بسعة 2,000 لتر، مع عدد 2 مسقى للمياه، وعدد 6 حنفيات.
- م4: يشمل خزان إسمنتي بسعة 1,200 لتر، مع عدد 3 مساقٍ للمياه، وعدد 8 حنفيات، بالإضافة إلى غرفة وحمام للحارس.
- م5: يشمل خزان إسمنتي بسعة 30,000 لتر، مع عدد 3 مساقٍ للمياه، وعدد 8 حنفيات، بالإضافة إلى مخزن وغرفة وحمام للحارس.



قريزيا

م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1	32	80	3,500	6	كهربائية	11,110
2		150	3,500	6		20,835

- يحتوي كل بئر على صبة خرسانية مسلحة بالحديد، والبناء من الطابوق والإسمنت.
- م1، م2: بئر ارتوازي مع خزان فايبر بسعة 10,000 لتر.



تنزانيا



م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		7	150	3	يدوية	335
2		30	200	4		725
3	10	60	300	4	كهربائية	1,390
4		80	400	4		1,550
5		100	500	4		2,780

- 1م: يشمل خزانا أرضيا مع قاعدة بناء للبئر، وحوضا لسقاية الماشية.
- 2م: يشمل خزان فايبر بسعة 1,000 لتر، مع 7 حنفيات لتوزيع المياه، وشبكة تمديد.
- 3م: يشمل خزان فايبر بسعة 2,000 لتر، مع 9 حنفيات لتوزيع المياه، وشبكة تمديد.
- 4م: يشمل خزان فايبر بسعة 3,000 لتر، مع 9 حنفيات لتوزيع المياه، وشبكة تمديد.
- 5م: يشمل خزان فايبر بسعة 5,000 لتر، مع 12 حنفية لتوزيع المياه، وشبكة تمديد.



تشاد



م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		40 - 50	300	1	يدوية	615
2	22	45 - 60	1,200	1	كهربائية	1,335
3		45 - 65	2,000	1		4,510

- 2م: يشمل خزان مياه بلاستيكي بسعة 2,000 لتر، مع أعمدة للخزان مغطاة بالبلاط، وعدد 8 حنفيات، وحوض إسمنتي مغطى بالسيراميك لسقاية الماشية.
- 3م: يشمل خزان مياه بلاستيكي بسعة 6,000 لتر، مع أعمدة للخزان مغطاة بالبلاط، وعدد 8 حنفيات حديد، وحوض إسمنتي مغطى بالسيراميك لسقاية الماشية.



مالي

م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		15 - 10	380 - 410	3	دلو	500
2		15 - 10	20 أسرة	3		955
3	16	20 - 15	650 - 685	4	كهربائية	1,520
4		80 - 60	مجموعة قرى	6		6,070
5		140 - 100	مجموعة قرى	6		7,780

- م1: بئر يدوي مع صبة خرسانية من الأسمنت والحديد داخل ورأس البئر، حائط إسمنتي، وحوض لسقي الماشية.
- م2: بئر يدوي مع صبة خرسانية من الأسمنت والحديد داخل ورأس البئر، حائط إسمنتي، مضخة، وحوض لسقي الماشية.
- م3: يحتوي على خزان بسعة 2,000 لتر، منظومة طاقة شمسية، حوض لسقي الماشية، وعدد من الحنفيات.
- م4: يحتوي على خزان بلاستيكي بسعة 5,000 لتر، منظومة طاقة شمسية، مولد كهربائي، حوض لسقي الماشية، 8 حنفيات، وسياج حديدي.
- م5: يحتوي على خزان بلاستيكي بسعة 5,000 لتر، منظومة طاقة شمسية، مولد كهربائي، حوض لسقي الماشية، 12 حنفية، وسياج حديدي.



توجو

م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		15	320		دلو	300
2		20	500		يدوية	550
3	23	50	1,000	2	كهربائية	1,000
4		100	2,000			1,325
5		200	2,500			1,990

- م1: يشمل القوالب والصبات والحواف اسمنتية، مع بناء حوض لشرب الحيوانات.
- م2: يشمل القوالب والصبات والحواف اسمنتية، بالإضافة إلى مضخة يدوية ودينامو، مع بناء حوض لشرب الحيوانات.
- م3، م4: يشمل عدد 5 مواضع مع الحنفيات، وخزان بسعة 1,000 لتر.
- م5: يشمل عدد 7 مواضع مع الحنفيات، وخزان بسعة 2,000 لتر، ويرج بارتفاع 5 أمتار مغطى بالسيراميك، بالإضافة إلى سيراميك للمواضع.



أوغندا



م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		8	200	6	يدوية	1,430
2		20	500	8		1,760
3	15	20	500	8	كهربائية	4,180
4		60	800	8		19,800
5		90	2,000	8		1,430

- م3: يشمل خزان مياه بسعة 100 لتر، مع عدد 3 حنفيات.
- م4: يشمل خزان مياه بسعة 2,000 لتر، مع عدد 6 حنفيات.
- م5: يشمل خزان مياه بسعة 5,000 لتر، مع عدد 10 حنفيات.



موريتانيا



م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		15	1,500	5	دلو	1,110
2		25	3,000	6		3,335
3	21	35	3,000	6	كهربائية	5,000
4		90	10,000	10		22,225

- م1: بئر سطحي مزود بدلو لسحب الماء، مع حوض لسقي المواشي.
- م2: يشمل خزانا بلاستيكيًا بسعة 1,000 لتر، وعدد 6 ألواح طاقة شمسية، وعدد 2 حنفية، وحوض لسقي المواشي.
- م3: يشمل خزانا إسمنتيًا بسعة 3,000 لتر، وعدد 10 ألواح طاقة شمسية، وعدد 2 حنفية، وحوض لسقي المواشي.
- م4: يشمل خزانا إسمنتيًا بسعة 20,000 لتر، وعدد 42 لوح طاقة شمسية، وعدد 4 حنفيات، وحوض لسقي المواشي.



كينيا



م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		25	100	2		1,135
2	17	30	50	4	كهربائية	6,670
3		250	5,000	4		33,335

- م1: يشمل خزان مياه بلاستيكي بسعة 2,000 لتر.
- م2: يشمل خزان مياه بلاستيكي بسعة 3,000 لتر.
- م3: يشمل خزانات مياه بسعة 10,000 لتر.



غانا



م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1		12	350			725
2		30	800	3	كهربائية	1,110
3	18	120	1,500			1,670
4		120	1,500			2,890

- م1: يشمل خزان مياه بسعة 1,000 لتر، مع متوضاً مبني من البلوكس ومغطى بالسيراميك، وعدد 6 حنفيات، واستاند من البلوكس بارتفاع 3 أمتار.
- م2: يشمل خزان مياه بسعة 3,000 لتر، مع متوضاً مبني من البلوكس ومغطى بالسيراميك، واستاند من البلوكس بارتفاع 3 أمتار.
- م3: يشمل عدد 2 خزان مياه بسعة 3,000 لتر لكل خزان، مع متوضاً على شكل حرف L مبني من البلوكس ومغطى بالسيراميك، وعدد 6 حنفيات، واستاند من الخرسانة ومغطى بالسيراميك بارتفاع 3 أمتار.
- م4: يشمل خزان مياه بسعة 3,000 لتر، مع متوضاً مبني من البلوكس ومغطى بالسيراميك، وعدد 6 حنفيات، ووحدة طاقة شمسية مزودة بـ 4 ألواح، واستاند من الخرسانة بارتفاع 4 أمتار.



مشاريع مياه أخرى

م	كود	الدولة	النوع	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	السعة لتر	التكلفة (د.ك)
1	4	اليمن	تناكر	200	-	4,000 لتر	15
2	8	الصومال	تناكر	30,000	1	6,000 لتر	40
3	26	سوريا	محطات مياه	0	1	1000 لتر في الساعة	21,420
4	6	اليمن	مياه	10,000	12	720 لتر في الساعة	22,225

تونس

م	كود	عمق البئر	عدد المستفيدين (أفراد)	مدة الإنجاز (شهر)	نوع المضخة	التكلفة (د.ك)
1	33	30	650	6	كهربائية	8,335
2	110	110	2,500	8	كهربائية	64,335

- يحتوي كل بئر على صبة خرسانية مسلحة بالحديد، والبناء من الطوب والإسمنت.
- 1م: بئر سطحي مع خزان خرساني، وماوى للمحرك الكهربائي، وعدد 3 حنفيات، بالإضافة إلى حوض للري.
- 2م: بئر ارتوازي مع خزان خرساني، وماوى للمحرك الكهربائي، وألواح طاقة شمسية مع قنوات ربط، وعدد 4 حنفيات، بالإضافة إلى حوض للري.



برادات المياه

خزانات المياه

التكلفة (د.ك.)	عدد المستفيدين	نوع الخزان	م. كود
60	1	مالي	1
100	2	مالي	2
120	3	سوريا	3
520	4	اليمن	4
550	5	اليمن	5

التكلفة (د.ك.)	عدد المستفيدين	نوع الخزان	م. كود
20	1	بلاستيك	1
200	1	مالي	2
890	6	فايبر	3
1,945	2	فايبر	4
2,300	3	خرسانة	5
8,935	2	خرسانة	6

1: براد مياه من حاسبة بعبوة 20 لتر، مخصص للمدارس والمساحد والمستشفيات.
 2: براد مياه محلي الصنع بعبوة 80 لتر، مخصص لهيكل مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ (ستانلس ستيل)، مواسير نحاس، ومحرك جديد.
 3: براد مياه ذو هيكل خارجي خرساني، يتخطى على 4 مراحل، وميلط، وخزان مياه بسعة 1,000 لترية.
 4: براد مياه ثابت تعبيري السطح، مزود بخزان فايبر بسعة 500 لتر.

1: خزانات مياه مصنوعة من البلاستيك القوي بسعة 2,000 لتر، مخصص للمدارس أو المساحد.
 2: خزانات مياه بحاجات مدرسة المظلات، يتخطى على عدد 3 حنفيات وحوض فايبر، مخصص من الطوب والأسمنت بسعة 7,000 لتر، مزود بمضخة كهربائية.
 3: خزانات مياه بحاجات مدرسة المظلات، يتخطى على عدد 3 حنفيات وحوض فايبر، مخصص من الطوب والأسمنت بسعة 7,000 لتر، مزود بمضخة كهربائية.
 4: خزانات مياه بحاجات مدرسة المظلات، يتخطى على عدد 3 حنفيات وحوض فايبر، مخصص من الطوب والأسمنت بسعة 7,000 لتر، مزود بمضخة كهربائية.
 5: خزانات مياه بحاجات مدرسة المظلات، يتخطى على عدد 3 حنفيات وحوض فايبر، مخصص من الطوب والأسمنت بسعة 7,000 لتر، مزود بمضخة كهربائية.
 6: خزانات مياه بحاجات مدرسة المظلات، يتخطى على عدد 3 حنفيات وحوض فايبر، مخصص من الطوب والأسمنت بسعة 7,000 لتر، مزود بمضخة كهربائية.





عزّة الله عزّ وجلّ

خير يوم



tanmeia.org | [@tanmeiakw](https://www.instagram.com/tanmeiakw) | 22 09 51 51

Al Zahraa - Block 8 - Faris Abdul Rahman Al Waqian Street - Plot 221 A

الزهراء - قطعة 8 - شارع فارس عبد الرحمن الوقيان - قسيمة 221 أ