



برنامج تعزيز وخفض تكلفة المياه في الريف



وزارة الإدارة والتخطيط المحلي والريفي

وحدة التدخلات المركزية
التنموية الطارئة

Central Emergency Developmental Interventions Unit



CEDIU | 2025/08 - 2022/08



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَجَعَلْنَا مِنْكُمْ إِبْرَاهِيمَ
وَحُجْرًا وَأَنبَايَا لَهُمْ
وَجَعَلْنَا لِكُلِّ شَيْءٍ
قَدْرًا

(وجعلنا من الماء كل شيء حي)

وهذا مما يجلي أيضاً بوضوح عدوانية تحالف العدوان وأهدافه السيئة، لماذا يستهدف شبكات المياه وخزانات المياه؟ يستهدفها لإلحاق المعاناة بالمواطنين، حتى في شرب المياه، حتى في توفير المياه.

العدوان الاسرائيلي يركز على المسطحات المائية والسدود وينابيع المياه والأنهار والأحواض المائية باعتبارها ثروة أساسية.



السيد العلم/

عَبْدُ الْمَلِكِ بَدْرُ الدَّيْنِ الْحَوْثِي

”يحفظه الله“



نؤكد على السعي والعمل على تحسين خدمات المياه والصرف الصحي، لا سيما في المناطق الريفية والمحافظات المتأثرة. أكد الرئيس على أهمية هذه المشاريع التي تشمل حفر الآبار، وتزويدها بالطاقة الشمسية، وتنفيذ شبكات صرف صحي، أن هذه المشاريع تهدف إلى تخفيف معاناة المواطنين، وتحقيق تنمية مستدامة من خلال تحسين البنية التحتية وتوفير المياه بطرق تتسم بالكفاءة، كما ننشد على أهمية تعزيز الوعي المجتمعي بأهمية المحافظة على المياه وترشيد استخدامها وندعو إلى تنفيذ مشاريع تهدف إلى تحسين الموارد المائية وزيادة كفاءتها.

الأخ المشير/

مهدي محمد المشاط

رئيس المجلس السياسي الأعلى



وزارة الإدارة والتنمية المحلية والريادة

وحدة التدخلات المركزية
التنموية الطارئة



Central Emergency Developmental Interventions Unit



السيد القائد العلم/
عبدالمالك بدرالدين الحوثي
"يحفظه الله"

إستنهاض المجتمع من خلال تفعيل
المبادرات المجتمعية



الأخ المشير الركن/
مهدي محمد المشاط
رئيس الجمهورية

إصدار قرار إنشاء وحدة التدخلات
المركزية التنموية الطارئة

محطات هامة

في تعزيز التنمية الريفية
والمشاركة المجتمعية في
مختلف محافظات اليمن رغم
الحصار والعدوان على البلاد

2023

2022-8



29 سبتمبر

الإعلان الوحدة عن قوة
أسطول معداتها والإنجازات
السنوية.



30 يوليو

الرئيس المشاط وضع حجر
الأساس لمشاريع محافظة
المحويت بتمويل وحدة
التدخلات.



26 يناير

توجيه رئاسي بحشد الطاقات
وتوفير المعدات الثقيلة.



20 ديسمبر

تدشين وصول اول دفعة
150 الف لتر ديزل و17 الف
كيس اسمنت لمحافظة
ريمة.



13 سبتمبر

الرئيس المشاط يعتمد
الإطار المرجعي المنظم
للشراكة المجتمعية.



22 اغسطس

تأسيس وحدة
التدخلات المركزية
التنموية الطارئة
بوزارة المالية.



امسح الكود

لإستعراض تقرير الموقف
التنفيذي حتى بداية عام



11 سبتمبر

الرئيس المشاط ي دشّن
مشاريع تنموية وخدمية
في محافظة ريمة.



26 يناير

نزول نائب رئيس الوزراء
في حكومة الانقاذ
الوطني الى حجة لاعتماد
واعداد مصفوفة مشاريع
للمحافظة.



30 يوليو

الرئيس المشاط يوجه وحدة
التدخلات بوزارة المالية
بتمديد إنشاء 10 مدارس
وترميم الكثير من المدارس.



15 مايو

الرئيس المشاط يعلن نصيب
محافظة حجة من تدخلات
الوحدة ويشجع المبادرات.



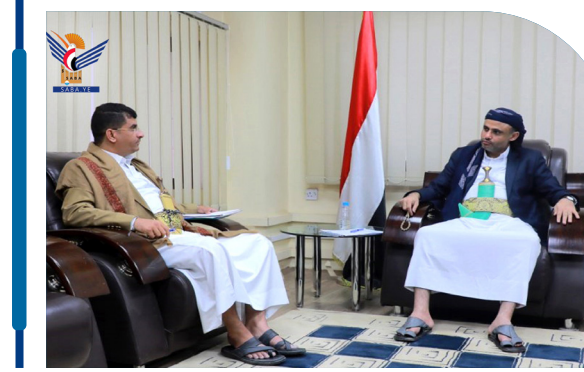
30 ابريل

برعاية الرئيس المشاط
وضع حجر أساس لعدد
من مشاريع المياه محافظة
تعز.



22 ديسمبر

فتح مقر لوحدّة التدخلات
المركزية التنموية الطارئة
في أمانة العاصمة ومنها
أطلقت الوحدة في بقية
المحافظات



10 سبتمبر

التوجيه الرئاسي الأول
لدعم المبادرات وتحديد
الأهداف الاستراتيجية.



05 سبتمبر

عقد إتفاق شراكة بين
هيئة مياة الريف ووحدة
التدخلات المركزية التنموية
الطارئة.



15 اكتوبر

الرئيس يضع حجر الاساس
لعدد 244 مشروع خدمي
في محافظة البيضاء.



5 مايو

الدكتور رشيد يضع حجر
الاساس لعدد من مشاريع
المبادرات في محافظة
صعدة.



22 فبراير

النائب الاول ونائب رئيس الوزراء في حكومة التغيير والبناء يفتتحان عدداً من المشاريع بجامعة إب بتكلفة 841 مليون ريال.



امسح الكود
لإستعراض تقرير الموقف التنفيذي حتى تاريخ

2025-8



22 فبراير

النائب الاول ونائب رئيس الوزراء في حكومة التغيير والبناء افتتانا 245 مشروعاً خدمياً في اب، بتكلفة 9 مليار ريال.



17 يونيو

نائب رئيس الوزراء في حكومة التغيير والبناء ومحافظ لحج يفتتحان مشاريع خدمية بمديرية القبيطة.



1 ديسمبر

افتتاح القائم باعمال محافظ تعز ويضع حجر الاساس لعدد من المشاريع الخدمية والتنمية مديرية القبيطة.



12 فبراير

رئيس مجلس الوزراء يفتح 189 مشروعاً خدمياً في محافظة عمران.



16 ديسمبر

تدشين توزيع 10 الف كيس اسمنت لدعم مشاريع المبادرات المجتمعية محافظة اب



امسح الكود
لإستعراض تقرير الموقف التنفيذي حتى بداية عام

2025



12 أكتوبر

دشن رئيس الوزراء مشروع الطاقة البديلة لمركز القلب مستشفى الكويت.



26 نوفمبر

النائب الاول نائب مجلس الوزراء في حكومة التغيير والبناء يفتتحان مشاريع خدمية في محافظة البيضاء.



28 اغسطس

من اللحظة الاولى معدات وحدة التدخلات اول الواصلين الى كارثة ملحان.



7 أغسطس

برنامج دعم مشاريع المبادرات المجتمعية المرحلة الثالثة في محافظة البيضاء.



21 يوليو

تدشين تسليم آليات ومعدات للعمل في مجال الطرق والزراعة في محافظة صعدة.



6 ديسمبر

نائب رئيس الوزراء في حكومة الانقاذ الوطني ومحافظ حجة يضعان حجر الاساس 134 مشروعاً.



امسح الكود
لإستعراض تقرير الموقف التنفيذي حتى بداية عام

2024



15 أغسطس

الاستجابة الطارئة لمتضرري السيول في تعز.



14 أبريل

نائب مجلس الوزراء في حكومة الانقاذ الوطني يضع حجر الاساس لعدد من المشاريع التنموية في محافظة لحج.



6 نوفمبر

مناقشة خطط دعم المحويت وتغطية احتياجاتها في الصحة، المياه، التعليم، والطرق.



17 أكتوبر

الرئيس المشاط يضع حجر الأساس لـ 579 مشروعاً في محافظة إب.



18 أكتوبر

برعاية الرئيس المشاط افتتاح ووضع حجر الأساس لـ 454 مشروعاً في محافظة ذمار.

387



مشاريع معتمدة

نطاق الاستهداف

117 | 15

مديرية | محافظة

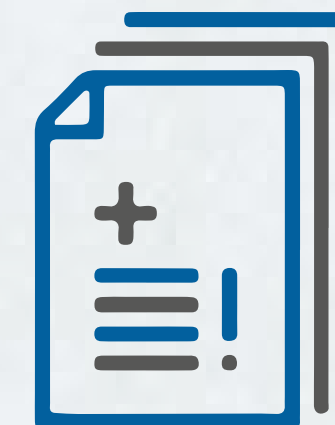


وضع المشاريع المعتمدة

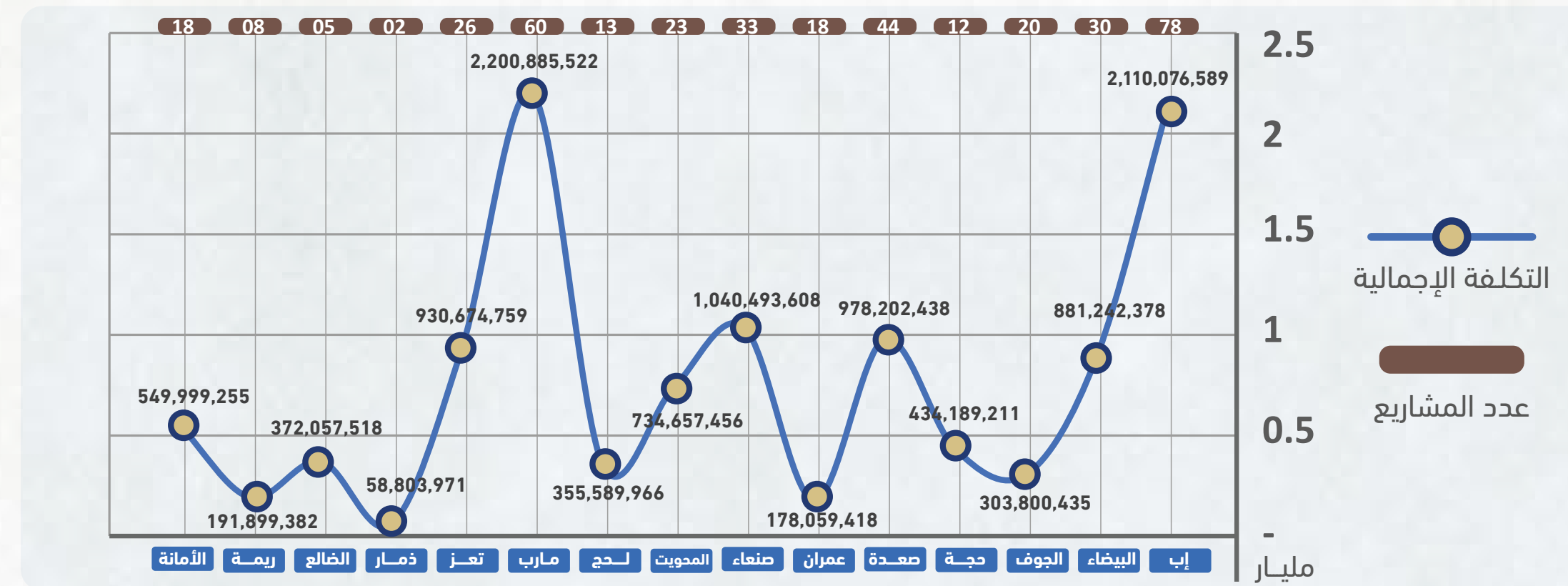
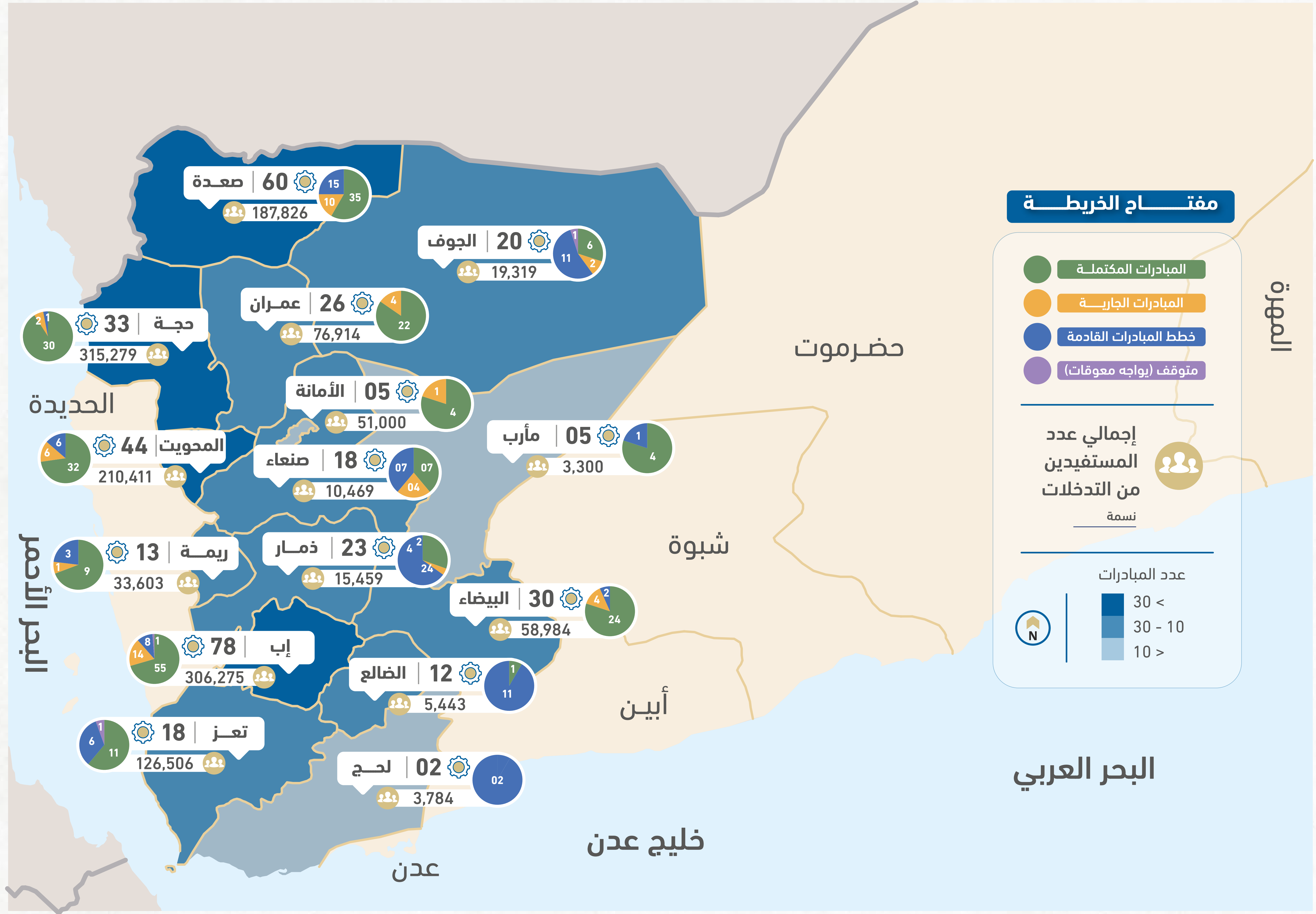
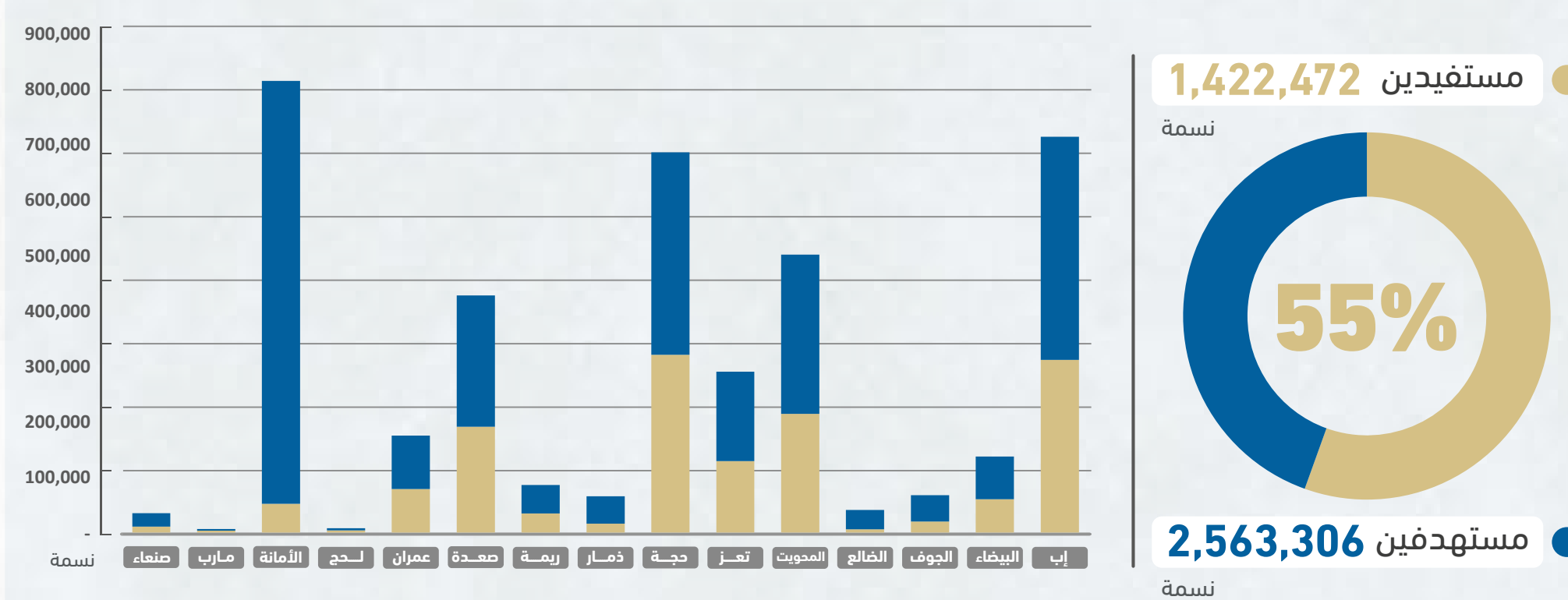


53

طلبات
المشاريع
الجديدة



المستفيدين مقابل الإستهداف



36.1 مليون ريال

إجمالي الوفر من تكلفة تنفيذ المشاريع

6.228 مليار ريال

تكلفة المشاريع التنفيذية (المنصرفة)

6.264 مليار ريال

تكلفة المبالغ المعززة لتنفيذ المشاريع

11.3 مليار ريال

التكلفة التقديرية للمشاريع

6.22 مليار ريال

التكلفة التنفيذية (المنصرفة)

تفاصيل وبيانات..



نطاق الإستهداف والتوزيع

المستفيدين أكثر من **1.4** مليون مستفيد

المستهدفين أكثر من **2.5** مليون مستهدف

عدد المحافظات **15** محافظة

عدد المديريات **117** مديرية، منها (29) مديرية نموذجية

عدد العزل المستفيدة **368** عزلة

كمية بنود الأعمال المنجزة المشاريع المعتمدة ومستوى الإنجاز

حفر آبار ارتوازية / يدوية - تأهيل وتعميق

190

فضخ تجريبي

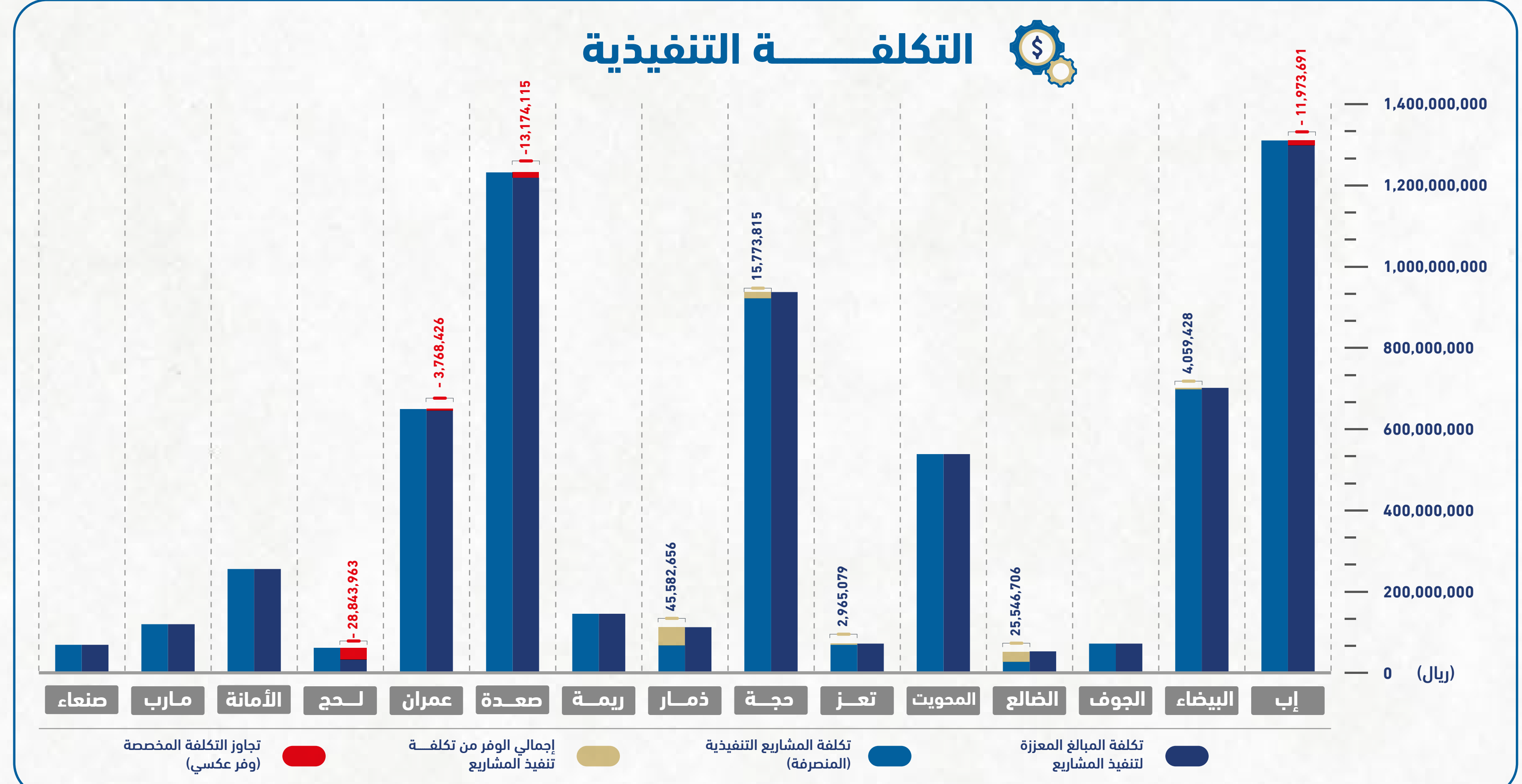
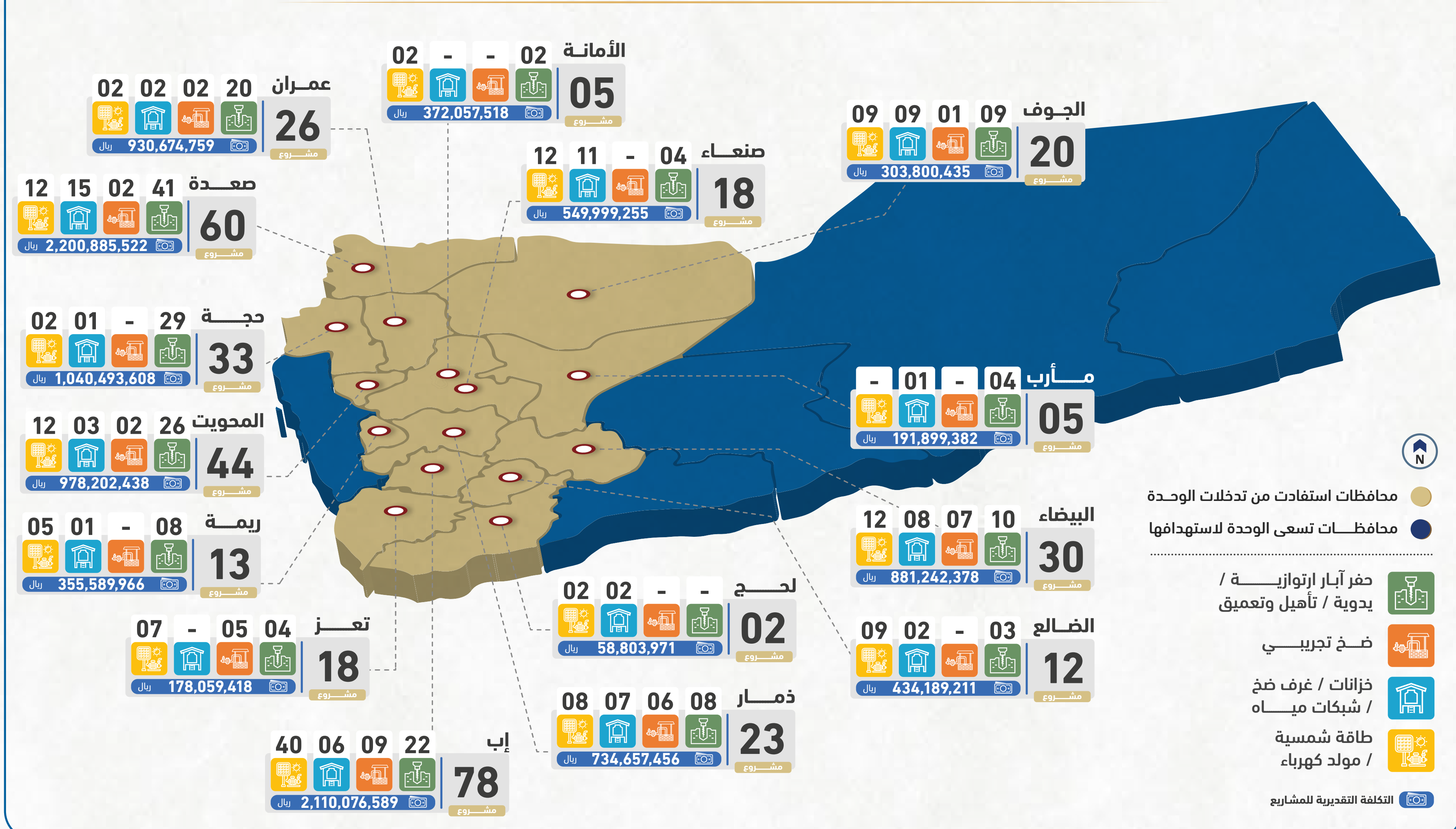
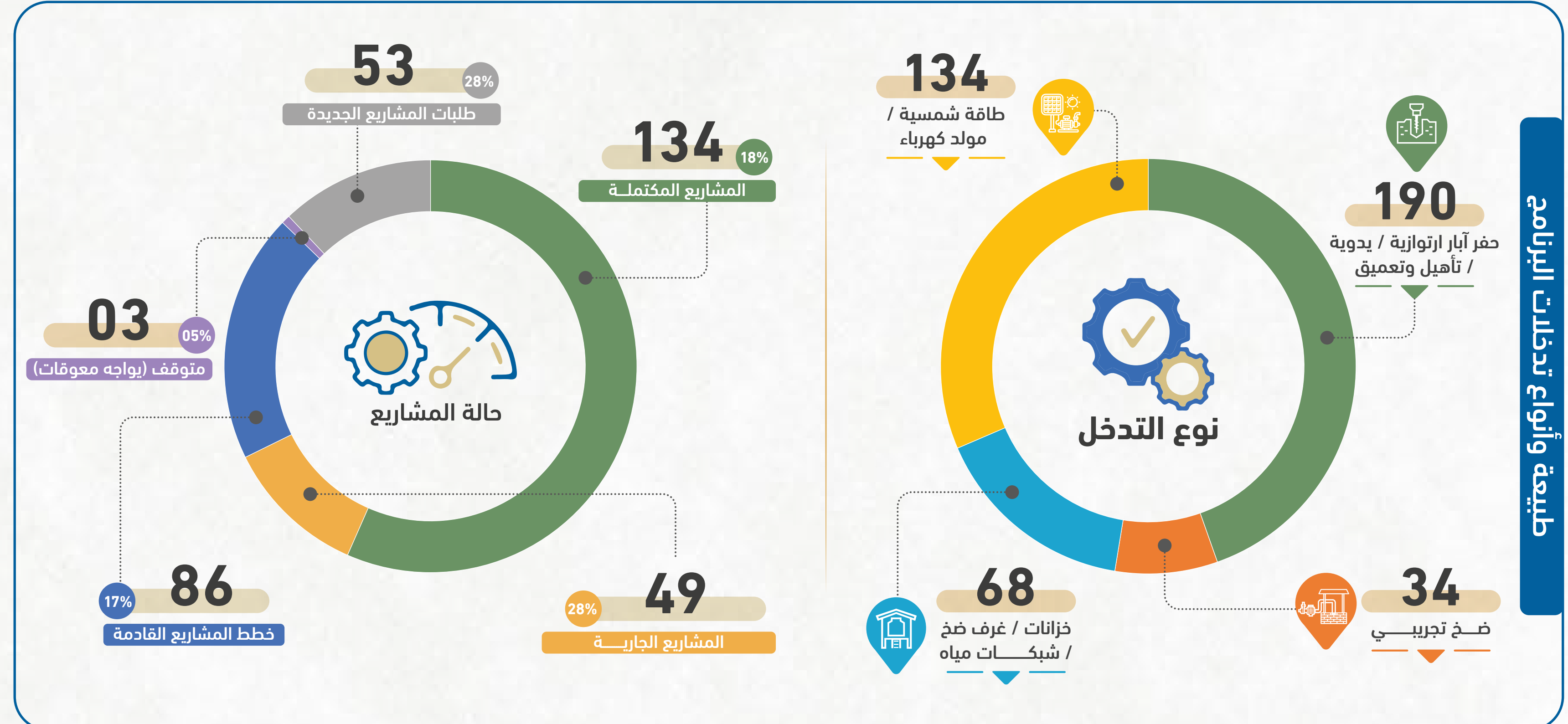
33

خزانات - غرف فضخ - شبكات مياه

65

طاقة شمسية - مولد كهرباء

134



في إطار التركيز على تعزيز الوصول إلى مصادر المياه وتحسين سبل العيش في المجتمعات الريفية والمحتاجة،

فقد هدفتنا إلى توفير مصادر مياه الشرب وتقليل تكاليف الحصول عليها وتوفيرها للسكان في المناطق الريفية المحرومة والأكثر احتياجاً والمساهمة في خلق بيئة صحية داعمة للتنمية الزراعية والتعليم والصحة العامة من خلال الاستقرار الذي يحققه توفر مياه شرب آمنه ونظيفة.

رؤية البرنامج

تحسين الظروف المعيشية لسكان الريف، وتقليل المعاناة المرتبطة بجلب المياه، ودعم إستدامة الموارد المائية.

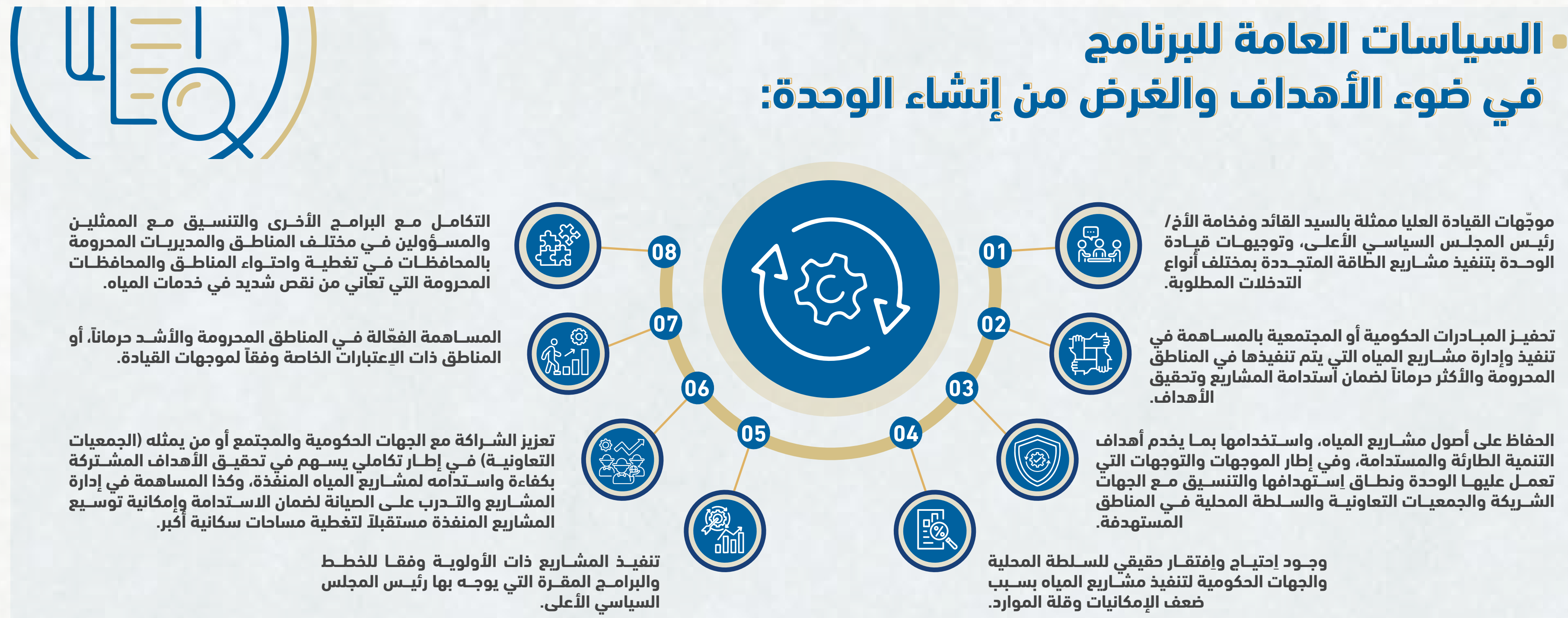
رسالة البرنامج

تحسين الوصول الى المياه العذبة وتقليل تكاليف توفيرها للسكان الريفيين والعمل على تطوير البنية التحتية للمياه في المناطق الريفية.

أهداف البرنامج:

- 01 توفير مياه نظيفة وآمنة
توفير مصادر مياه مستدامة وآمنة لسكان المناطق الريفية البعيدة، مما يساهم في رفع مستوى المعيشة والحد من نقص المياه ويساهم في تحسين الصحة العامة والتقليل من انتشار الامراض المتعلقة بتلوث المياه.
- 02 خفض تكلفة الحصول على المياه
تقليل الأعباء المالية على السكان الريفيين من خلال استخدام بدائل الطاقة (الطاقة الشمسية) لإنتاج وتوزيع المياه بأقل تكلفة ممكنة.
- 03 الاستدامة البيئية
استخدام تقنيات صديقة للبيئة في توصيل المياه مثل الطاقة الشمسية في عمليات ضخ المياه، وتقليل الاعتماد على مصادر المياه غير المتجددة.
- 04 تمكين المجتمعات المحلية
إشراك سكان المناطق المستهدفة في تصميم وإدارة المشاريع، وتدريبهم على الصيانة اليومية لضمان استمرار عملها دون انقطاع.
- 05 تشجيع التنمية الزراعية
دعم الإنتاج الزراعي من خلال المشاريع التي توفر المياه للمزارعين بتكلفة أقل (حفر الآبار - وحدات ضخ - وحدات ري ...). مما يساهم في زيادة الإنتاج وتحسين الأمن الغذائي.
- 06 زيادة التوعية والتعليم
بين سكان الريف حول أهمية الحفاظ على المياه وأساليب استخدامها بشكل مستدام.
- 07 تحسين الصحة العامة
من خلال توفير مياه نقية ونظيفة، مما يقلل من انتشار الأمراض المتعلقة بتلوث المياه.
- 08 تعزيز الأمن المائي
من خلال تحسين الوصول إلى المياه، وتنمية النشاطات الاقتصادية المرتبطة بالمياه، مما يعزز الأمن الغذائي والمائي في المناطق الريفية.

السياسات العامة للبرنامج في ضوء الأهداف والغرض من إنشاء الوحدة:



خفض تكلفة المياه في الريف:

يساهم برنامج تعزيز وخفض تكلفة المياه في الريف في دعم الاستقرار في المناطق الريفية، وتحقيق التنمية المتوازنة بين الريف والمدن من خلال توفير مياه الشرب النظيفة.

توفير الوقت والجهد:

توفير الوقت والجهد المبذولين في جلب المياه من مصادر بعيدة خاصة في المناطق المحرومة مما يوفر الاستفادة من الوقت في التعليم والجوانب التنموية الأخرى.

تحقيق الإستقرار الريفي:

تحقيق استقرار المجتمعات الريفية من خلال توفير المياه التي يمكن استخدامها في جوانب تنمية أخرى كالزراعة مما يقلل النزوح والهجرة الى المدن .

عندما يصبح العطاء تنمياً...

أنواع التدخلات ضمن إطار البرنامج

مشاريع حفر مياه الآبار:

- تمويل إعداد الدراسات والمسوحات لتحديد أماكن إقامة الآبار في المناطق الريفية المحرومة من خدمات المياه.
- حفر آبار مياه جديدة للمناطق الريفية المحرومة او الجهات الخدمية ذات الاحتياج.
- إعادة تأهيل ودعم آبار المياه المتعثرة والخارجة عن الخدمة المتواجدة في مناطق استهداف الوحدة.

مشاريع وحدات الضخ بالطاقة الشمسية:

- إعداد الدراسات والمسوحات لتحديد مواصفات المضخة ومنظومة الطاقة الشمسية التي تلائم احتياج أماكن وجود المياه في المناطق الريفية المحرومة.
- شراء مضخة ومنظومة طاقة شمسية لمشاريع جديدة لتوفير خدمات المياه للمناطق الريفية المحرومة.
- دعم مشاريع آبار المياه القائمة بمضخة ومنظومة طاقة شمسية لتعزيز قدرتها الإنتاجية وبما يضمن توفير خدمات المياه بالقدر الكافي لإحتياج التجمعات السكانية المستهدفة.

تنفيذ خزانات تجميعية لمياه الشرب:

- إعداد الدراسات والمسوحات اللازمة لإنشاء أو إقامة خزانات وقنوات المياه.
- إنشاء وإقامة خزانات وقنوات مياه جديدة.
- إعادة تأهيل خزانات وقنوات المياه الخارجة عن الخدمة.

دورة حياة مشاريع البرنامج:



أهمية البرنامج بإختصار

- يعمل على تحقيق التنمية المستدامة للمجتمع بتوفير مياه الشرب النقية وتسهيل سبل الحصول على المياه النقية بعدة طرق (توفير منظومات الضخ بالطاقة الشمسية وحفر الآبار وإنشاء الخزانات وبناء السقايات والبرك).
- التخفيف من معاناة المواطنين من صعوبة الحصول على المياه النقية مما يساهم في استغلال أوقات جلب المياه في التنمية وتطوير قدراتهم التعليمية.
- يركز البرنامج على تحقيق استدامة الموارد المائية من خلال تخزين مياه الامطار وضمان التغذية للأحواض المائية وتحقيق التنمية المستدامة.
- يخفف من معاناة النزوح والبحث عن مصادر المياه في الريف.
- يساعد على تحقيق الاستقرار الاجتماعي من خلال توفير الخدمات الأساسية.
- خدمة المناطق الأكثر فقراً وحرماناً لتقليص الفجوة التنموية.
- يترجم سياسات الدولة التنموية إلى مشاريع عملية ملموسة.
- يعمل على توفير بيئة صحية ونظيفة وخالية من الأمراض المعدية وذلك عن طريق حل مشاكل الصرف الصحي وعمل الحلول المناسبة لها مما يعود بالخير والفائدة الكبيرة على أبناء المجتمع.

أبرز النتائج التي حققها البرنامج

- 01 تحسين الوصول الى المياه العذبة وتقليل تكاليف توفيرها للسكان الريفيين.
- 02 تطوير البنية التحتية للمياه في المناطق الريفية مثل انشاء شبكات المياه او تحسين مصادر المياه الموجودة (آبار - خزانات).
- 03 ضمان توصيل المياه باستخدام طرق صديقة للبيئة مثل (الطاقة الشمسية).
- 04 تمكين ومشاركة المجتمع في إدارة مشاريع المياه لضمان استدامة المشاريع.

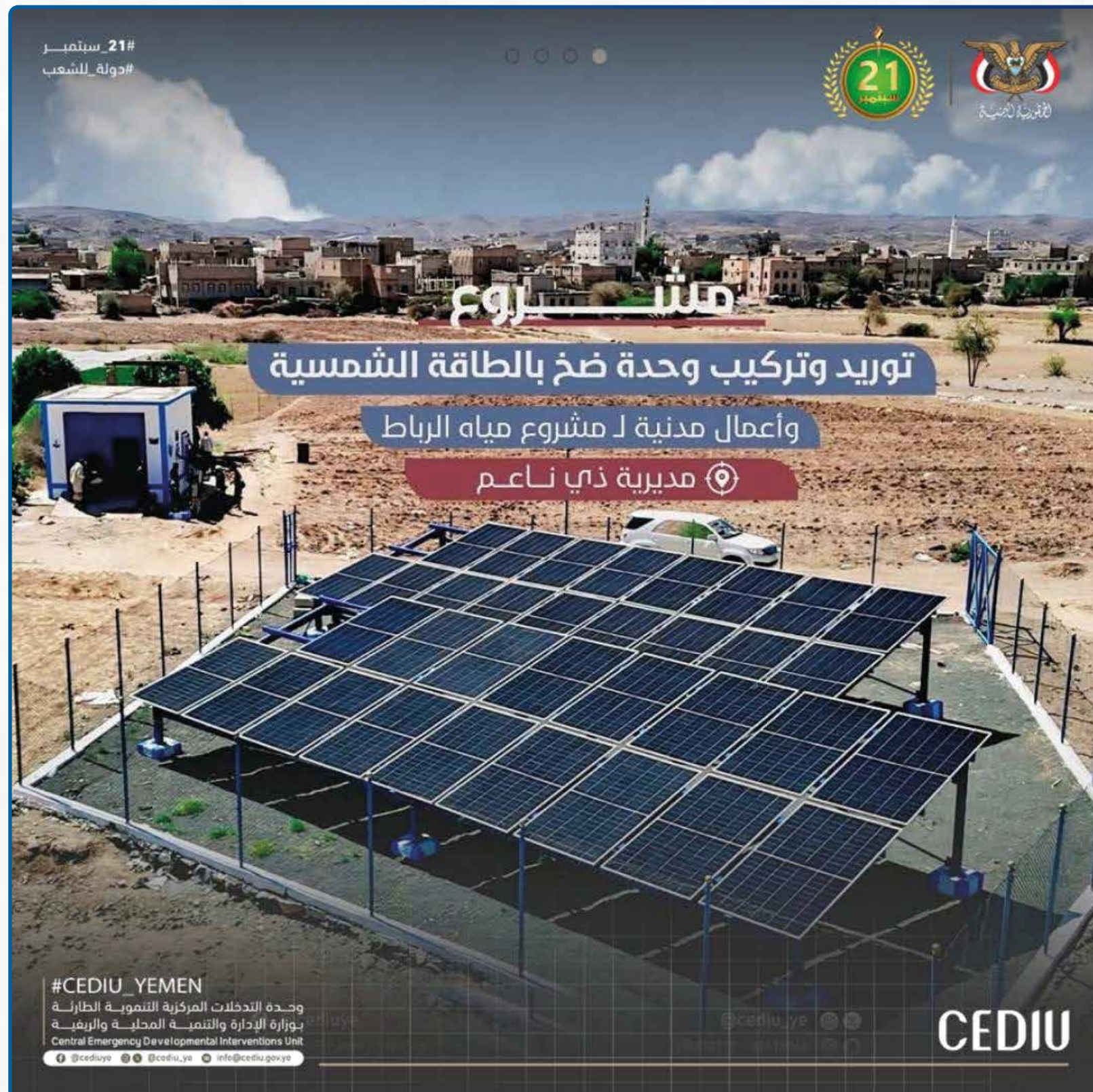
برنامج تعزيز وخفض تكلفة المياه في الريف



من واقع الميدان



عينه صور لعدد من مشاريع البرنامج



برنامج تعزيز وخفض تكلفة المياه في الريف

من واقع
الميدان



من مشاريع البرنامج
عينة صور لعدد

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

تمويل توريد وتركيب وتشغيل وحدة ضخ تعمل بالطاقة الشمسية لمشروع مياه تالبه مديرية القفر

@cediuye
info@cediu.gov.ye

@cediu_ye
781010777 - 01470960

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

مشروع حفر بئر يدوين لمشروع مياه الروينة البركين ومشروع مياه الجله مديرية فرع العدين - إب

CEDIU

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

مشروع توريد وتركيب وحدة ضخ بالطاقة الشمسية + أعمال مدنية لمشروع مياه الصغراء - آل التامر مديرية بني ضبيان - صنعاء

CEDIU

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

مشروع توريد وتركيب وحدة ضخ بالطاقة الشمسية + تنفيذ أعمال مدنية لمشروع مياه الظاهر آل هياش مديرية الطفة - البيضاء

CEDIU

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

مشروع توريد وتركيب وحدة ضخ تعمل بالطاقة الشمسية مياه المدني والقحطاني المرحلة 3 مديرية الرجم - المحويت

CEDIU

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

مشروع توريد وتركيب وحدة ضخ تعمل بالطاقة الشمسية مياه المدني والقحطاني المرحلة 4 مديرية الرجم - المحويت

CEDIU

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

مشروع حفر بئر ارتوازي لمشروع مياه المذوب محافظة المحويت - مديرية: بشام كوكبان

CEDIU

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

مشروع نقل وتركيب وتشغيل منظومة ضخ تعمل بالطاقة شمسية لمياه بني فخر وبني سليمان

CEDIU

#CEDIU_YEMEN

وحدة التدخلات المركزية للتنمية الطارئة بوزارة الطاقة

حفر بئر ارتوازي لمشروع مياه جامعة البيضاء مديرية جب - البركة

CEDIU

شركاء البرنامج

الجهات الحكومية



الشريك الرئيسي للتنمية



المجتمع

جمعيات ومؤسسات





وزارة الإدارة والتنمية المحلية والريفية
وحدة التدخلات المركزية
التموية الطارئة



Central Emergency Developmental Interventions Unit

صادر من وحدة التدخلات المركزية التنموية الطارئة بوزارة الإدارة والتنمية المحلية والريفية
إدارة العلاقات العامة والإعلام

@cediuye

@cediu_ye

info@cediu.gov.ye

781010777 - 01470960

