



وزارة المـاليــــة وزارة المـاليـــة والريفيـة وزارة الإدارة والتنميــة المحليــة والريفيــة وحدة التدخلات المركزية التنموية الطارئة Central Emergency Developmental Intrventions Unit





قال تعالـــى:

(وَنُزلنَا مِنِ السَمَاءِ مَاءً مُبارًكًا فأنبتنا بِهِ جِناتٍ وحَبَ الحصِيد)





> مديرية معين - شارع الرباط - خلف مكتبة القلم الذهبي أمانة العاصمة - صنعاء، الجمهورية اليمنية

تلفون: 781010777 ◘ ◙

فاكس: 470960 ا

البريد الإلكتروني: info@cediu.gov.ye

الموقع على شبكة الانترنت: @ @ @cediu_ye شبكة الانترنت: • Gediuye @ @

جميع حقوق الطباعة والتوزيع محفوظة © وحدة التدخلات المركزية التنموية الطارئة





في بعض المناطق، لا بأس، هناك استفادة إلى حدٍ ما، البعض - على الأقل - يؤمِّنون لأنفسهم ميـــاه للشرب، وما يحتاجونه لمنازلهم، وبيوتهم، ومواشيهم، لكن مُتاحٌ أمام الناس أن يعملوا أكثر وأكثر، بكل هذه المستويات.

- على مستوى البِرك والخزانات، هي ضرورية جداً، خاصةً في الأرياف.
 - ثم على مستوى الحواجز، التي يمكن الإكثار منها، حواجز كثيرة.
 - ثم على مستوى السدود، التي هي بمستويات معينة، متفاوتة.

هذه مسألة مهمة؛ لأن في متطلبات الزراعة الأساسية، بعد توفر الأرض؛ هو المياه، الناس بحاجة إلى المياه. والإستفادة من الماء الذي ينزل في الوديان بشكلٍ أفضل، هذا جانبٌ مهمٌ جداً.

السيـــد العلم/ عبدالملك بدر الدين الحوثي

يجب على الجهات المعنية الإهتمام بدورها ، في إنشاء السدود والحواجز المائية، وإعادة تأهيل السدود والكرفانات التي تأثرت بفعل عامل الزمن أو قصف العدوان، لدعم المزارعين وتشجيعهم على التوسع في زراعة محاصيل الحبوب وغيرها.



فخامة الأخ الرئيس/ مهــدي محمد المشــــاط

— رئيس المجلس السياسي الأعلى







تُسهم هذه المشاريع في تحسين إمدادات المياه للزراعة والاستخدامات المنزلية وغيرها، كذلك زيادة الإنتاجية الزراعية بالإضافة إلى حماية المجتمعات من الفيضانات والجفاف.

يهـدف هذا التقرير إلى تقديـم صـورة مختـصرة لآليـة عمـل وحـدة التدخـلات المركزيـة التنمويـة الطارئـة وجهودهـا المبذولـة ضمـن مشـاريع برنامـج إنشـاء وتشـييد (الحواجـز والسـدود والكرفانـات) (التدخُـل المبَـاشر)، بمـا فـي ذلـك تَحديـد المحـدِدَات العامـة لاِعتمادهـا، وتَقييـم الأثـر الناتِـج عـن تنفيذهـا، والآليـات المُتبعـة ومـؤشِرات القيـاس المُتبعـة فـى تقييمهـا لضمَـان إسـتدامتها.

ومن خلال هذا التقرير، نَسعى الى تَسليط الضوء على الأهمية الكبيرة لهذه المشاريع ودورها في تعزيز الاقتصاد المحلى وتحقيق الإكتفاء الذّاتي.



ويركز البرنامج على تحسين ظروف الحياة في هذه المناطق المحرومة من خلال توفير بُنية تحتية مائية كافية لتلبية احتياجات المجتمعات المختلفة ورفع المستوى المعيشي بالإضافة إلى سد الفجوة القائمة بين المجتمعات المحرومة وتلك الأقىل احتياجاً لمشاريع المنشآت الزاعية في عمـوم محافظات الجمهورية اليمنية.

ويُعـزز هـذا البرنامـج مـن قُـدرة هـذه المناطـق على تخزيـن ميـاه الأمطـار وتغذيـة الميـاه الجوفيـة ممـا ينعكس بشـكل إيجــــابي على نهـوض الجانـب الزراعـي وتحقيـق الأمـن الغذائـي، حيـث يشـكل هـذا البرنامـج خطـوة هامـة نحـو تحقيـق التنميـة المسـتدامة وضمـان إسـتدامة المـوارد المائيـة فـي المناطـق الأقــل اسـتهدافاً، ممـا يعكـس إلــتزام الدولـة بتحقيـق تـوازن إجتماعـى وإقتصـادي.

ويُعتبر برنامج إنشاء وتشييد (الحواجز والسحود والكرفانات) واحداً مـن أهـم البرامـج الحيويـة التي تهـدف إلى تعزيـز القطـاع الزراعـي وتحسـين إنتاجيـة الأراضي الزراعيـة فـى المناطـق المحرومـة والأكثر إحتياجـاً.

يحقق العدالـــة الإجتماعيـــة عـن طريـق سد الفجـوة التنمويـة القائمـة بـين المجتمعـات الأكثــر احتياجـاً والمجتمعـات الأقــــل احتياجـاً.

إعـادة ثقـة المواطـن بالدولـة واهتمامهـا بتنميـة القطـاع الزراعـي وتحسـين الوضـع الاِقتصـادي للمجتمـع بشـكل عـام.

3

توفير بُنيـة تحتيـة مائيـة كافيـة لتلبيـة احتياجـات المجتمـع مـن الميـاه اللازمـه للاسـتخدامات المنزليـة ولتنميـة القطـاع الزراعـي.

التأكيــد على حقيقـــة أن الدولـــة هــي المســؤول الأول عن التنميـة المستدامة فـي المجتمعـات المحليــة فـي جميــع المحـالات.

5

تحسين الوضع الإقتصادي للمجتمع بشكل كافي، يعينـهُ مستقبلاً على تنفيـذ المبـادرات المجتمعيـة في المجـالات المختلفة (التأكيد على أن المجتمعات المحلية تمثل أساس المبـادرات التنمويـة وأن الدولـة تضع البـذرة الأولى لمثـل هذه المبـادرات التنمويـة فقـط).





توفير مصادر مياه متجددة:

إنشاء حواجز وسدود إستراتيجية تساعد على تجميع مياه الأمطار وتخزينها وبالتالى توفير مصادر مياه متجددة كافية لتعزيز التنمية الزراعية المستدامة وفى نفس الوقت تحافظ على المخزون المائى الإستراتيجي من المياه الجوفية بتقليل الإعتماد على مياه الآبار وعدم استنزافها.



تحسين المستوى الإقتصادي للمجتمع الريفي وتشجيع الهجرة العكسية من المدن إلى الأرياف.



تحقيــق الإكتفــاء الغذائــي وتقليــل فاتــورة الاستيراد:

تغطيـة الأسـواق الرئيسـية فـى الريـف والحـضر بالمنتجـات الزراعيــة المحليــة وإنهــاء أو تقليــل الإعتمــاد علــى الــواردات الخارجيـة مـن المـواد الغذائيـة لاسـيما تلـك الضروريـة منهـا.



تعزيز الأمن المائي:

يسـاهم البرنامـج فـي عمليـة تغذيـة الميـاه الجوفيـة ورفـع منسوبها لزيادة الإحتياطي المائي الإستراتيجي وبالتالي تهيئة الظروف لمواجهة فترات الجفاف أو الظروف التى قد يفرضها أي عدوان على البلد.



تعزيز الأمن الغذائي للمجتمع الريفى:

مـن خـلال زيـادة الإنتـاج المحلـي وتنويـع المصـادر الغذائيـة المزروعة في ضل توفر المياه الكافية وبالتالي تحقيق تغذية كافية ومتوازنة على المدى البعيد.





تقليل معدل البطالة:

مــن خــلال توجيــه أفــراد المجتمعــات المحليــة للعمــل فــى القطـاع الزراعـى وشراء وتوزيـع وتسـويق البضائـع المحليـة وايجاد فـرص عمـل متعـددة فـي القطـاع الزراعـي.



أهداف البرنامج





🕍 الجدوى الاقتصادية

التكلفة المتوقعة للمتر المكعب بعد تنفيذ المشروع مقارنــة بسعر المـــتر المكعب مـن المياه في الوقت الحالي. مقارنة التكلفة الفعلية للمشروع بالتقديرات الأوليـة للفوائـد الناتجـة مـن تنفيـذ المشروع.



عموم الفائدة (عدد المستفيدين) عموم

هـل المـشروع يُفيـد المجتمـع ككل أو جـزء صغير من المجتمع وغالباً ما يُعبر عنه بعدد الأفراد المستفيدين من تنفيذ المـشروع.



الفائدة من المشروع على المدى البعيد

حيث تُعطى الأولوية للمشاريع الذي تشكل خطراً على المجتمع المحيط وبحاجة إلى تدخلات طارئـة (اعمـال طارئـة) وفـي حـال تساوة المحددات العاملة لعلدة مشاريع فالأولويـة للمـشروع الـذي يعـود بفوائـد أكـبر على المجتمع.



الأثر الناتج على المجتمع المجتمع

هل سيُحقق المـشروع تغيير إيجابي (اِجتماعي واقتصادي) في وضع المجتمع المحلي والعام.



التوجيهات العليا

تولى المشاريع الذي يتم التوجيه بها من قبل القيادة العليا أهمية بالغة.



الأثر البيئي

تقييــم الآثــار الإيجابيــة والســلبية على البيئــة والمجتمــع والتي ستنتـــج عن تنفيــذ المشروع.



إستدامة المشروع

تقييم قدرة المشروع على الإستمرار في تقديم الخدمات على المدى الطويل.



كميـة الميـاه الـذي يسـتوعبها (يخزنهـا) المشروع، والذي ستعمل على تغطية احتياجات المجتمع.



المساحة الزراعية المستفيدة

مقارنة المستوى الإقتصادي للمجتمع

بالمستوى الـذي لا يستطيع فيــه

المجتمع المساهمة في تنفيذ أي

تواجد مساحات زراعية أو قابلة للزراعة في منطقـة المـشروع وهـل هـذه المساحات تكافئ تلك المرجوة من تنفيخ مـشروع مماثــل.



الوضع القانوني

ري وضع المجتمع

مبادرة.

هـل تـم التنـازل عـن موقـع إقامـة المشروع المشروع وعمل تصاريح أو محاضر إذن بمواقع قطع الأحجار وتوريد المواد تجنبآ لعرقلة المشروع وتعثره لاحقا.



المحددات والمعايير العامة المحددات والمعايير العامة التعمال المشاريع في إطار البرنامج

مؤشرات القياس بعد التنفيخ لمشاريع البرنامج





التكاليف المنصرفة

مقارنة التكلفة المنصرفة في تنفيذ بنود أعمال المشروع حتى وقت مُعِينِ أثناء فترة التنفيـذ إلى نسبة الإنجـاز الفنـي الفعلـي فـي نفـس



2 مُدة التنفيذ

قياس الوقـت المستغرق لإنجـاز المـشروع مقارنـةً بالجـدولُ الزمنـي.



عودة المواد 3

تقييم جودة المواد المستخدمة وفقاً للمواصفات الفنية.



الإمتثال للمعايير للمعايير السئية

أثناء التنفيذ للمشروع.



قياس مدى الإلتزام بالمعايير البيئية



الإلتزام بالمعايير الفنية

والمخططـات الـمُعدّة للمـشروع. هل الكميات المستهلكة ضمن الكميات المعيارية المتوقعة لتنفيذ الكميات المنجزة في كل بند من بنود الأعمال.



تأثير المشروع على 6 المجتمع

تقييم رضى المجتمع المحلى عن تنفيذ المشروع.



الأمان والسلامة

عدد الحوادث أو المشاكل المتعلقة بالسلامة أثناء وبعد التنفيذ.



قياس مساحة الأراضى الزراعية التى تـم اسـتصلاحها بعـد تنفيـذ المـشروع بالنسبة إلى المساحة الزراعيـة قبـل التنفيــذ (وفقــاً للدراســة الأوليــة).

قياس التغييرات في المناخ المحلى بعـد تنفيـذ المـشروع نسـبة إلـي مـا

أيضاً هل عمل المشروع على إيحاد

مُنتزهات أو فعاليات تبعث الراحـة

كان عليه قبـل التنفيـذ.

إلى أفراد المحتمع.

3 الأثر البيئي



2

الإنتاج الزراعي والحيواني

قيـاس معـدل الزيـادة فـى الإنتـاج الزراعى والحيوانى بعد تنفيذ المشروع إلى النسبة الموجودة قبل تنفيذة. نسبة المنتجات المحلية في الأسواق القريبة من منطقة المشروع قبل وبعـد تنفيـذ المـشروع.



قياس الأثر العام

نسبة متوسط دخل الأفراد المحليين قبل وبعد تنفيذ المشروع.



ككل والفوائـد التـي عـادت علـي المجتمع مـن تنفيـذه. قيـاس رضـي المجتمـع عـن توزيـع المياه المخزنـة فـي المـشروع بشـكل عادل ومنصف.



مؤشرات القياس

في <mark>تقييم الأث</mark>ر الناتج بعد التنفيذ مشاريع البرنامج

التوزيع الجغرافي

amicab

وفقأ للمستويات

، والمؤشرات

طبيعة التنفيذ لمشاريع البرنامج

التخطيط والتصميم

تصميم هندسي دقيق للحواحز والسدود وفق المعايير الفنية. وضع خطط تفصيلية مع الأخذ بعين البعتبار الاستخدامات المستهدفة.

إختيار المقاولين

طلب عروض أسعار من المقاولين والتزام معايح محددة وواضحة فــى اِختيــار المقــاول الــذي ســيتم التعاقــد معــه لتنفيــذ المــشروع.

التجهيز والتشغيل

تحميز كافع الأوليات والوثائق واستكمالها وإعداد خطط متكاملة لتنفيــذ العمــل وتوريــد المــواد.

التوثيق والتقارير

الحرص على التوثيـق اليومـي المستمر للأعمال بالصـــور والفيديوهات وعمل تقارير إنحاز يوميـة للمـشروع.

الدراسات والتحليلات

إحراء دراسة حدوى لتحديد الحاحة الفعلية للمشاريع. تحليل المواقع المقترحة من حيث الجغرافيا والمناخ والموارد المتاحة.

التصاريح والتراخيص

إعداد تصاميم مفصلة تتضمين الحوانب الفنية، ونوعية المواد، والأنظمة المعتمدة لضمان السلامة.

تنفيذ الأعمال

تنفيذ الأعمال بأرقى مستويات الأداء تحت متابعة ومراقبة مستمرة مـن المسـؤولين علـي تنفيــذ المشــاريع فــى الوحـــدة.

المراقبة والتقييم

متابعة تقدم الأعمال والتأكد من مطابقتها للمعايير والمواصفات الفنيـة المحـددة، مـع إجـراء تقييمات دوريـة لضمـان الجـودة.

المناطق المستحقة

السئد

نسبة الأمطار، ونوعية التربة، وإستخدامات الأراضي.

_ؤشرات

الأولويات الاجتماعية والاقتصادية

كالكثافة السكانية، والنشاط الاقتصادي، ومؤشرات الفقر.

إحتياجات البنية ألتحتية

النقص في البنية التحتية للتحكم في الفيضانات، وإمدادات المياة.

تحليل المخاطر الطبيعية

كحدوث الفيضانات وإرتفاع منسوب البحر، وتأكل السواحل والأعاصير والحفاف.

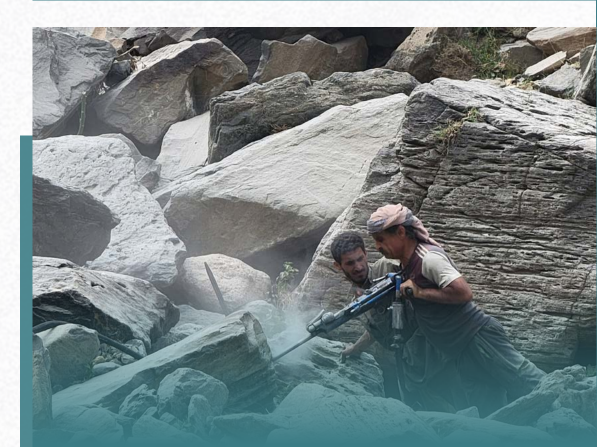
القيـــ السئىـ

المناطق الحساسة بيئتها والتى قد تتأثر سلبا بإنشاء الحواحز والسدود.

المحافظات والمناطق



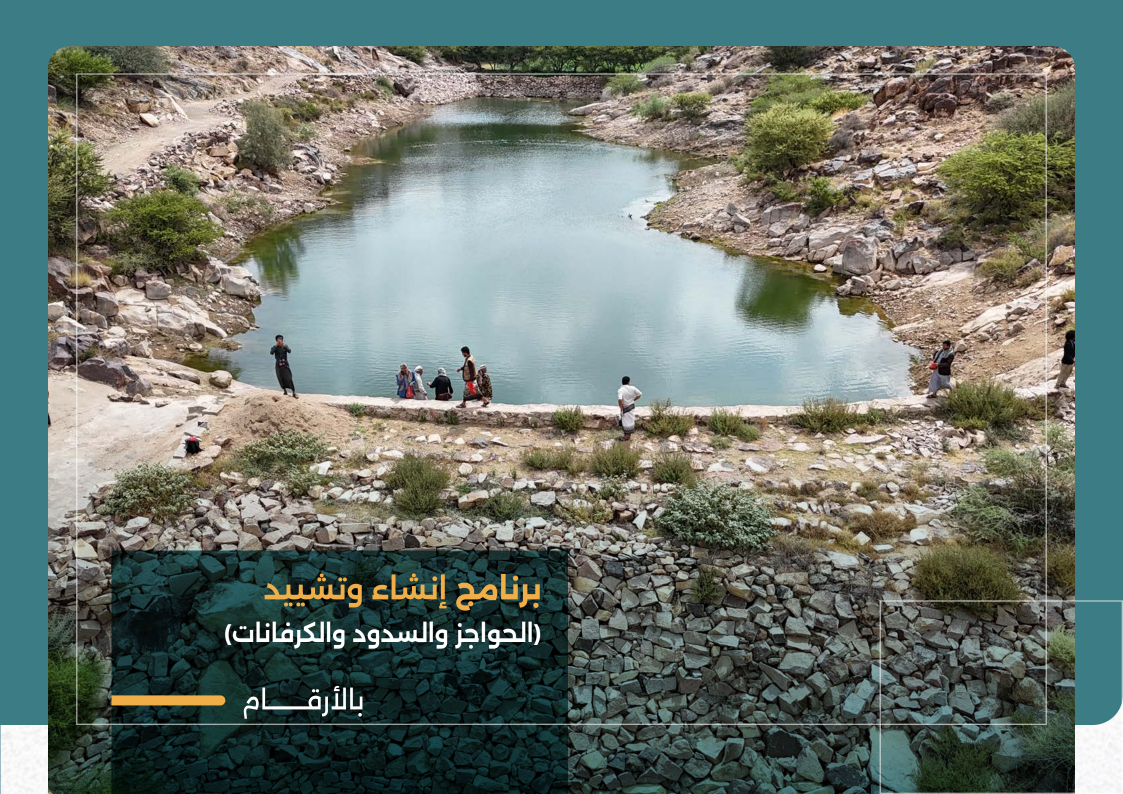
الصعوبات والمعوقات التي يمكن أن تؤثر على تنفيذ مشاريع المنشآت الزراعية:



تواجـه مشـاريع إنشاء وتشـييد الحواجـز والسـدود والكرفانـات المائيـة العديـد مـن الصعوبـات والمعوقـات التي يمكـن أن تؤثـر على تنفيذهـا ونجاحهـا ومـن بـين هـذه الصعوبـات:

- التكلفة العالية: تكاليف بنـاء وصيانـة الحواجـز والسـدود المائيـة تكـون مرتفعـة، ممـا يتطلـب ميزانيـة كبـيرة وقـد لا تكـون متاحـة دائمـاً.
- التحديــات البيئيـــة: قــد تــؤدي المشــاريع الــي تأثــيرات سـلبية علــى البيئــة، مثــل تغيــير مسار الأنهـار وفقــدان مواطــن الحيــاة البريــة.
 - المقــــاومة الــــمجتمعية (المشـــاكل المجتمعيـة): في بعـض الأحيـان يمكـن أن تواجــه المشــاريع معارضــة مــن المجتمــع المحلي بسبب تأثيرهـا على الأراضي الزراعيــة والمنــازل، أو أي عوامــل أخــري.
- التحديــات الجيولوجيــة؛ إن طبيعــة التربــة والصخــور فــي منطقــة المــشروع يمكــن أن تُشــكل عَقبــات كبــيرة وتؤثــر علــى تصميــم الســد واســتقراره.
 - التغيرات المناخية: قد تؤثير على كمية المياه المتاحة وعلى استدامة المشروع على المدى الطويل.
- الإدارة والصيائة: تحتـاج مشـاريع الحواجـز والسـدود المائيـة إلـى إدارة وصيانـة مسـتمرة لِضمــان ســلامتها وفعاليتهــا، ممــا يتطلـب مــوارد بشريــة وماديــة مســتدامة.

لِما كان ما تقدم؛ فقد حرصت وحدة التدخلات المركزية بالتعاون مع الجهات المعنية (قطاع استصلاح الأراضي والموارد المائية) على تجاوز الصعوبات والمعوقات لضمان تنفيذ المشاريع بنجاح وتحقيق الفوائد المرجوة منها.





إجمـــــاليــ المديريـــات المستهدفة إجمــــاليـ المحافظات المستهدفة

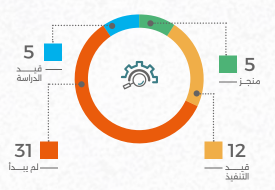


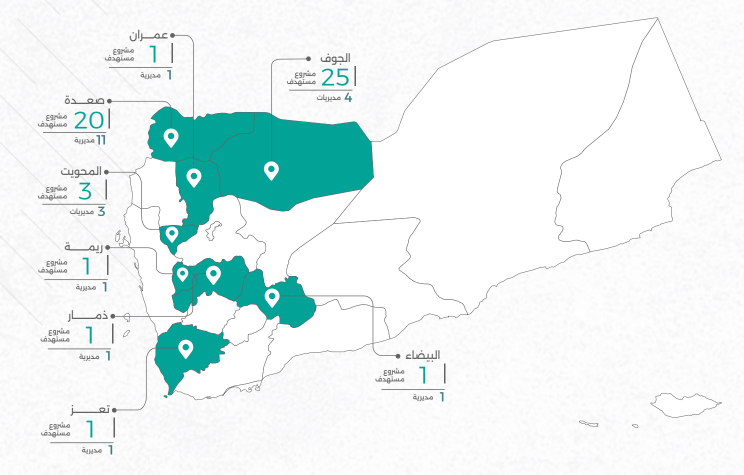
23 مديرية

8 محافظات

جمالي عـدد ﴿ المشـــاريعِ المشـــاريعِ

53 egman

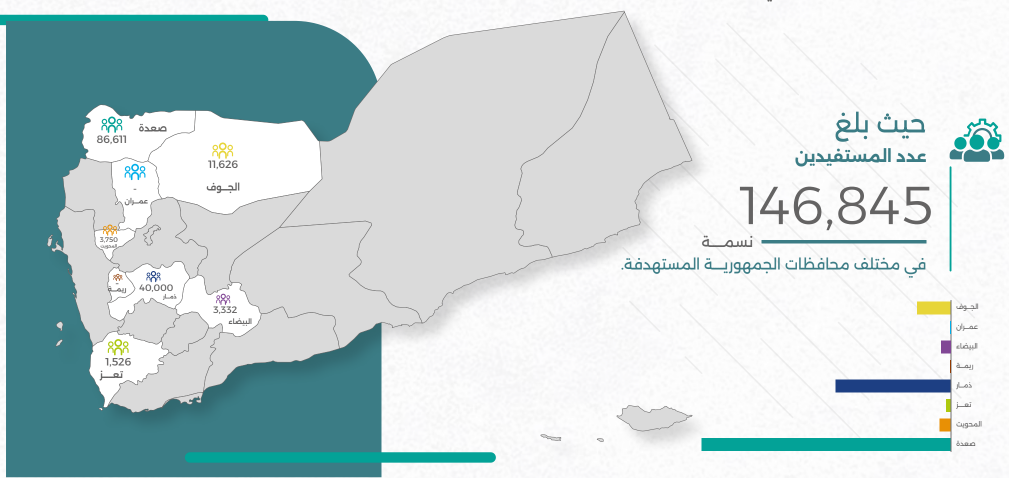




اليستهداف



يُعتبر عدد السكان المستفيدين من تنفيذ أي مشروع من أهم المؤشرات والمحددات التي يتم التركيز يعتبر عدد السخال المستفيدين على المستفيدين عليها عند إستهداف أي مشروع أو مبادرة مجتمعية وقد أولت الوحدة الكثير من الإهتمام بعدد المستفيدين مـن كل مـشروع مـن مشـاريع المُنشـآت الزراعيـة ويبلـغ عـدد السـكان المُسـتفيدين المُباشريـن مـن مشـاريع التدخـل المُباشر حوالي (146,845) نسـمة، كمـا أن بعـض المشـاريع مـا زالـت قيـد إعـداد الدراسـة.



إجمالي تكلفة المشــاريع





4,183,598,226



البيضاء 17.2

🚺 المحويت

🔿 صعدة

450.7

2.2

م عمـــران **12.**8

🔘 الجــوف

إجمالي نسبة الإنجاز الفنية للمشاريع بحسب المحافظات











23.99%







خلاصة الوضع العام لمشاريع البرنامج في محافظة صعدة







مساحة الأراضى الزاعية إجمالي السعة التخزينية المستفيدة







86,611

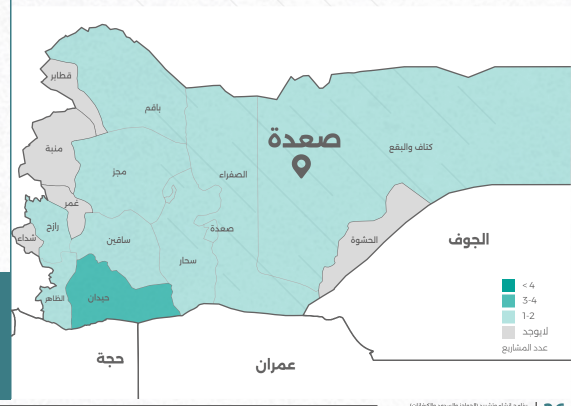
















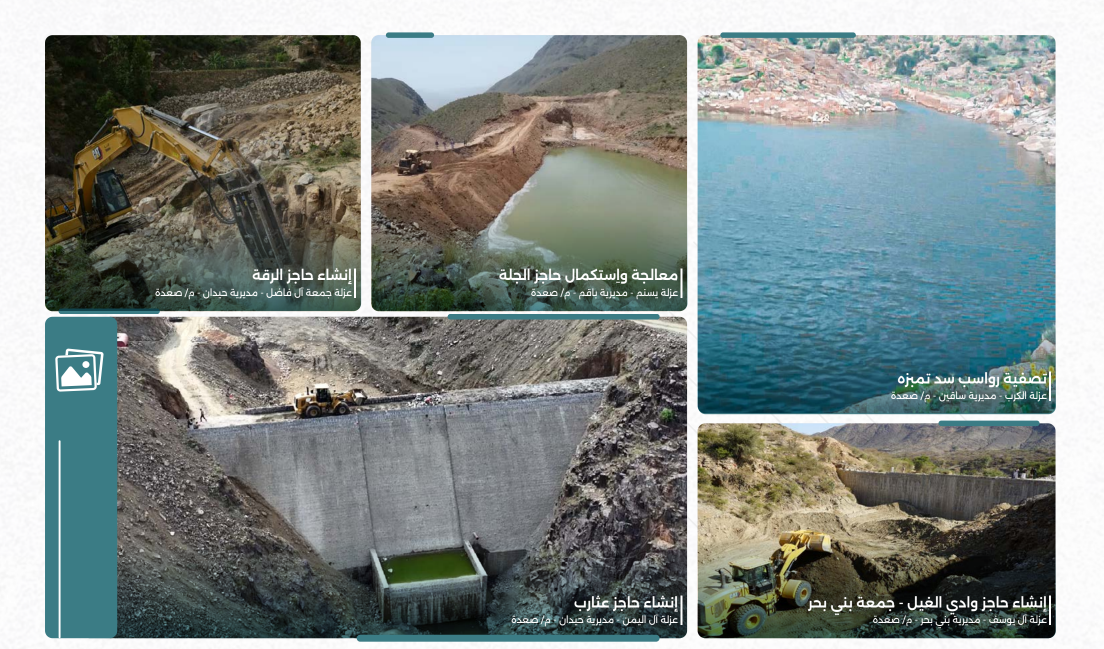






من واقع **الميـدان**









خلاصة الوضع العام لمشاريع البرنامج في محافظة المحويت







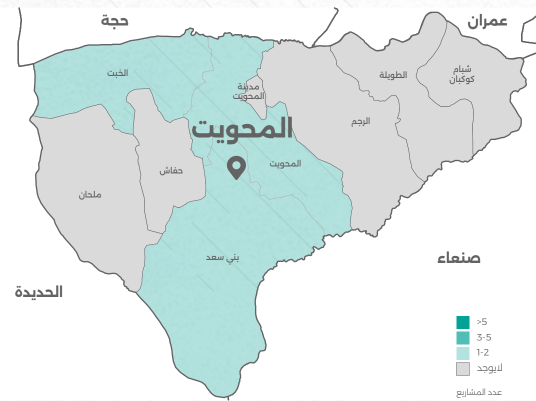








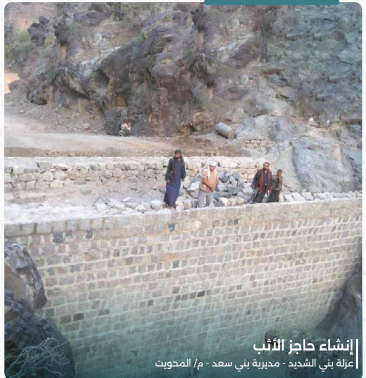




إجمالي السعة التخزينية









من واقع **الميـدان**







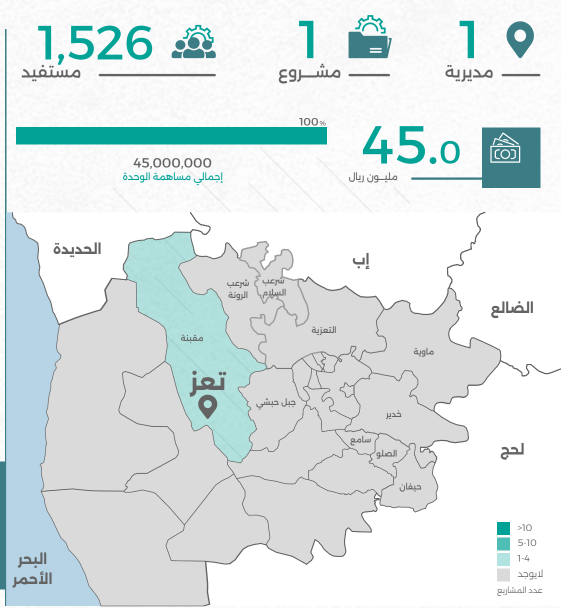




خلاصة الوضع العام لمشاريع البرنامج في محافظة تعز







إجمالي السعة التخزينية

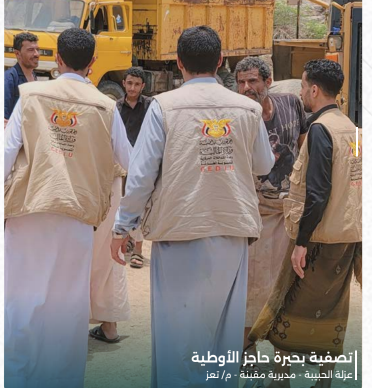














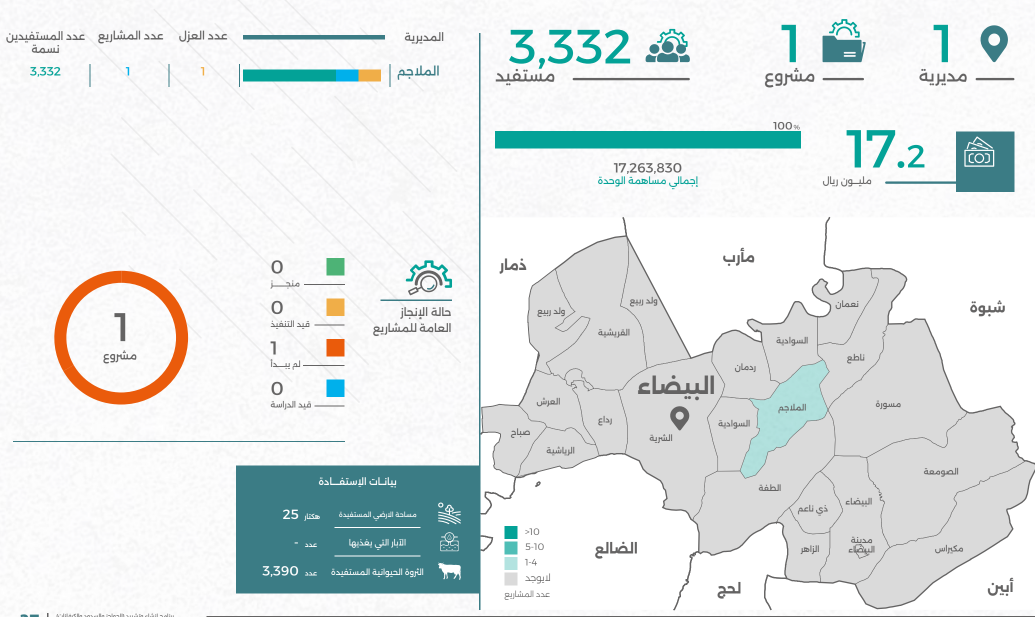
من واقع **الميـدان**





خلاصة الوضع العام لمشاريع البرنامج في محافظة البيضاء



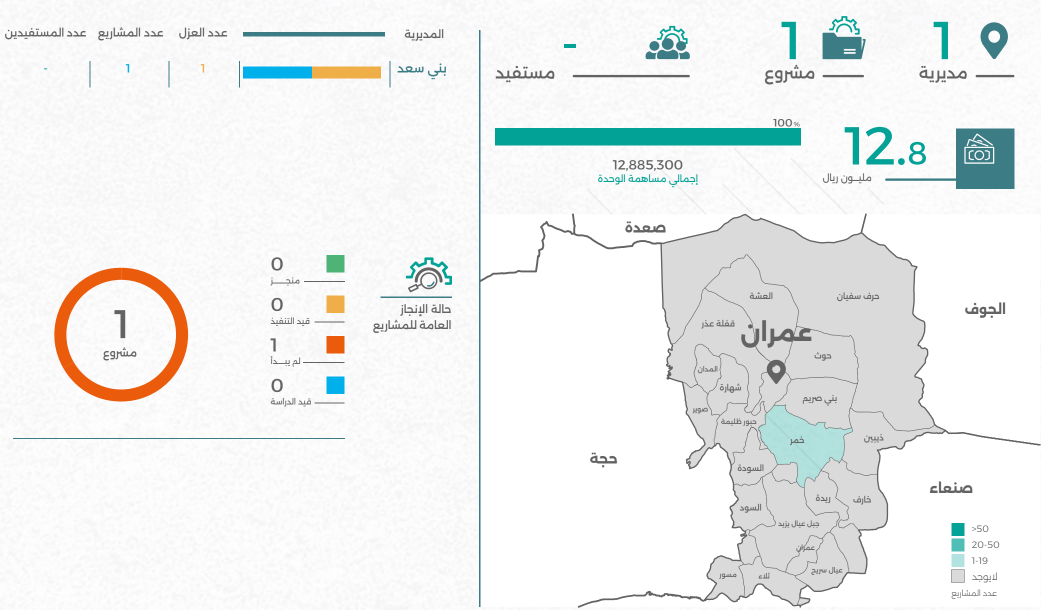






خلاصة الوضع العام لمشاريع البرنامج في محافظة عمران











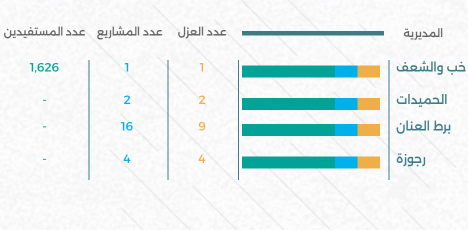


من واقع **الميـدان**

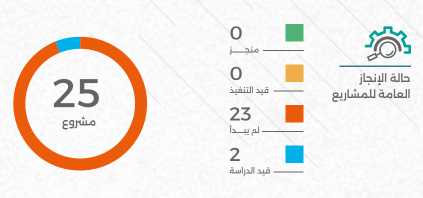
محافظة الجوف الجوف

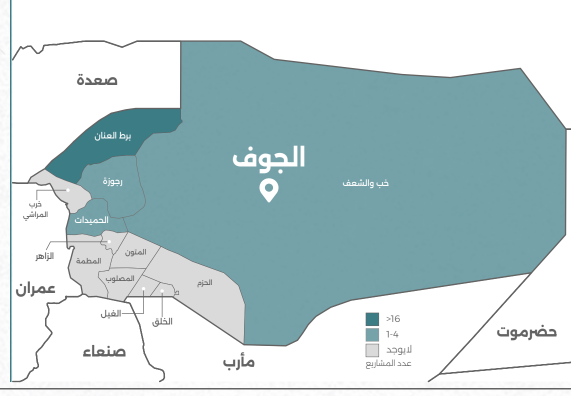


خلاصة الوضع العام لمشاريع البرنامج في محافظة الجوف









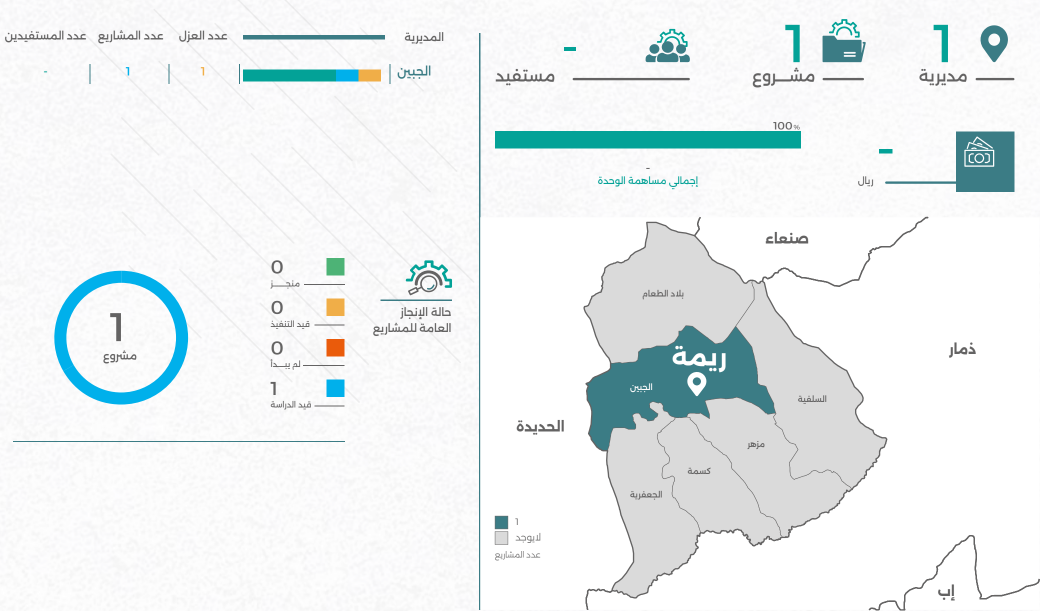
532.5 ₩ ألف متر مكعب

إجمالي السعة التخزينية

محافظة ريمة



خلاصة الوضع العام لمشاريع البرنامج في محافظة ريمة





قيمــــــة المشروع							البيانــات الفنية للمشروع										
نسبة الإنجــــــ الفنى للمش	قيد الدراس	قید الدراسة لم یبــدا قید التنفیـذ	مَيْد السمية	إجمالي مساهمة الجهات الأخرى	إجمالي مساهمة المجتمع	إجمالي مساهمة وحدة التدخلات المعتمدة	الإجمــــالي العام لتكلفة المشروع	نـــوع التدخل	نـــوع المشروع	السعة التخزينية	الإرتفاع	عــــدد المستفيدين	اسم المشـــــــروع	القريــــة	العزلــــــة	المديريــــة	المحافظة
%	٠ð		۲ ۱	ريـــال	ريـــال	ريـــال	ريـــال			م	٩	نسمة					
00.00%			1	0	0	3,406,475	3,406,475	إزالة الرسوبيات	حاجز ركامي	14,598	-	3,500	تصفية رواسب سد تمبزه	تمبزة	الكرب	ساقين	
00.00%			1	0	0	3,260,500	3,260,500	إزالة الرسوبيات	حاجز ركامي	14,000		3,500	تصفية رواسب سد طلان	طلان		0:===	
97.00%			1	0	15,963,611	74,268,389	90,232,000	إنشاء جديد	حاجز كتلي	100,000	16	3,000	إنشاء حاجز وادي الغيل - جمعة بني بحر	وادي الغيل	آل يوسف	بني بحر	
13.20%			/	0	18,000,000	265,449,000	283,449,000	إنشاء جديد	حاجز كتلي	75,367	17	4,000	إنشاء حاجز المورد عوالي	العوالي	آل القاسم	بي بير	
98.32%			1	0	3,500,000	200,838,610	204,338,610	إنشاء جديد	حاجز كتلي	83,000	23	5,000	إنشاء حاجز عثارب	عثارب	آل اليمن		
79.30%			,	0	20,000,000	352,895,500	372,895,500	إنشاء جديد	حاجز كتلي	380,000	26	14,000	إنشاء حاجز الخمائر	الخمائر	الخمائر		
7.13%			,	0	24,708,600	376,918,270	401,626,870	إنشاء جديد	حاجز كتلي	91,361	26	8,000	إنشاء سد الهمجة	الحضيرة	فوط	حيدان	
16.23%			,	0	0	116,117,050	116,117,050	إنشاء جديد	حاجز كتلي	50,000	21	1,800	إنشاء حاجز الرقة	الرقة	جمعة آل فاضل		
0.00%	1							معالجة	بركة			-	معالجة بركة الجوة		-		صعدة
0.00%		~		0	0	31,764,170	31,764,170	معالجة واستكمال	حاجز ركامي	120,000	17	6,000	معالجة وإستكمال حاجز الجلة	الجلة	يسنم	باقم	
0.00%		1		0	18,648,000	74,519,105	93,167,105	إنشاء جديد	حاجز كتلي	16,184	17	865	إنشاء حاجز الملطه	مجران	بني صياح	رازح	
0.00%		1		0	0	5,411,000	5,411,000	معالجة	حاجز كتلي	92,000	10	8,000	معالجة التسريب لحاجز القماء	المقباب	آل عمار	الصفراء	
0.00%		1		0	0	18,461,720	18,461,720	استكمال	حاجز ركامي	70,000	10	7,000	إستكمال تنفيذ حاجز أمدار	أمدار	نشور	2,34231	
4.00%		,	/	0	0	65,634,690	65,634,690	استكمال	كرفان	29,000	7	5,493	إستكمال تنفيذ كرفان الحرف	سودان	بنی معاذ	سحار	
1.26%			/	0	0	58,796,520	58,796,520	استكمال	كرفان	28,084	5	4,011	إستكمال تنفيذ كرفان صبر	النجد	بي بعاد	سحر	
35.00%			,	0	0	305,014,724	305,014,724	استكمال	كرفان	294,525	8	3,842	إستكمال تنفيذ كرفان رحبان	رحبان	العبدين	صعدة	
1.01%				O	O	85,199,334	85,199,334	استكمال	كرفان	116,112	7	5,952	إستكمال تنفيذ كرفان الحرسة	الحرسة	الصحن	0.1071	
17.56%			,	O	0	118,915,560	118,915,560	استكمال	حاجز كتلي	916,276	15	-	إستكمال تنفيذ حاجز العقلة	الصدر	آل مقبل	كتاف	
0.00%	1				-	-	-	استكمال	حاجز	-	-	· -	إستكمال حاجز الحماطي	-	-	مجز	صعدة
00.00%			1	0	0	20,000,000	20,000,000	-	إستصلاح الأراضي الزراعية	0	0	2,648	إستصلاح أراضي زراعية لعدد (١٠٠) مزارع		الظاهر	الظاهر	
6.33%	2	4 9	9 5	0	100,820,211	2,176,870,617	2.277.690.828	_	-	2.490.507	-	86.611	20		افظة صعدة	مالي الكلي لمد	الاحد

ثبروع	ة المنا	الـــة	حا		ــة	مـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	قير				فنية للمشروع	البيانــات الذ						
نسبة الإنجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	قيد الدراسة	ام <u>ب</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	قيد التنفيخ	òię	إجمالي مساهمة الجهات الأخرى	إجمالي مساهمة المجتمع	إجمالي مساهمة وحدة التدخلات المعتمدة	الإجمــــالي العام لتكلفة المشروع	نـــوع التدخل	نـــوع المشروع	السعة التخزينية	الإرتفاع	عــــدد المستفيدين	اسم المشـــــــروع	القريــــة	العزلـــــة	المديريــــة	المحافظة
%	Ē.	,2	.۲.	Ţ	ريـــال	ريــال	ريـــال	ريـــال			۴ م	٩	نسمة					
83.00%			~		3,902,000	29,189,100	43,706,730	76,797,830	إنشاء جديد	حاجز كتلي	40,000	24	750	إنشاء حاجز الأثب	الحود	بني الشديد	بني سعد	
25.00%			1		14,622,025	10,737,435	131,491,103	156,850,563	إنشاء جديد	حاجز كتلي	22,498	19	1,000	إنشاء حاجز الحسي	الحسي	العمارية	الخبت	المحويت
22.57%		1			13,035,350	12,633,600	191,438,570	217,107,520	استكمال	حاجز كتلي	64,534	21	2,000	استكمال حاجز الضيق الأحجول	القاهرة	الأحجول	جبل المحويت	
33. 71 %	0	1	2	o	31,559,375	52,560,135	366,636,403	450,755,913	-	-	127,032	-	3,750	3		فظة المحويت	الي الكلي لمحا	الإجه
53.33%			1		o	0	45,000,000	45,000,000	إزالة الرسوبيات	حاجز كتلي	97,452	19	1,526	تصفية بحيرة حاجز الأوطية	الأوطية	الحبيبة	مقبنة	jeī
53.33%	o	0	1	О	0	o	45,000,000	45,000,000	-	-	97,452	-	1,526	1		ىحافظة تعز	جمالي الكلي له	الإ
0.00%		1			o	O	62,392,250	62,392,250	إنشاء جديد	حاجز كتلي	70,000	14	40,000	إنشاء حاجز سفال السر	أفك	أفك	جهران	ذمار
0.00%	o	1	0	o	0	0	62,392,250	62,392,250	-	-	70,000	-	40,000	1		حافظة ذمار	جمالي الكلي لم	الإد
0.00%	1				o	O	o	o	معالجة	mr	-		-	ترميم سد هجومة	7		الجبين	ريمة
0.0 0 %	1	0	0	o	0	0	0	0	-	-	0	-	0	1		حافظة ريمة	عمالي الكلي لم	الإد
0.00%		1			o	O	17,263,830	17,263,830	معالجة	حاجز ركامي	-	7	3,332	معالجة حاجز المكتوبة	شاردة	آل منصور	الملاجم	البيضاء
.00%	o	1	0	o	0	0	17,263,830	17,263,830	-	-	0	-	3,332	1		افظة البيضاء	مالي الكلي لمد	الإجد
0.00%		1			o	0	12,885,300	12,885,300	معالجة	حاجز كتلي		17		معالجة تسريب حاجز قريضة	قريضة	اهلابا لحسين	خمِر	عمران
.00%	0	1	0	О	0	O	12,885,300	12,885,300	-	-	0	-	0	1		افظة عمران	مالي الكلي لمد	الإج
0.00%		~			0	0	98,432,671	98,432,671	إنشاء جديد	حاجز ركامي	200,000	13	1,626	إنشاء حاجز الوغيل	خور حاتم	الشعف	خب والشعف	
0.00%	1				0	0	o	0	إنشاء جديد	-	-		1	إنشاء حاجز هيلان	-	-	الحميدات	
0.00%	1				0	0	0	0	إنشاء جديد	•	-	-	-	إنشاء حاجز الصلل	-	-	التوليدات	
0.00%		1			0	0	162,849,489	162,849,489	إنشاء جديد	حاجز كتلي	34,531	11	5,000	إنشاء حاجز الأخباب	النصيف	آل صلاح		
0.00%		1			0	0	160,351,945	160,351,945	إنشاء جديد	حاجز كتلي	298,000	14	5,000	إنشاء حاجز الملحم	الملحم			
0.00%		1			o	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-		-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية الملحم		آل دمینة		الجوف
0.00%		1			o	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-		-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية موصاط	موصاط		برط العنان	
0.00%		1			0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	6	-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية المطلاع	المطلاع			

قيمــــــــــــــــــــــــــــــــــــ										فنية للمشروع	البيانــات الذ						
نسبة الإنجـــــــ الفنى للمشر	قيد الدراسة	لم يبــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ģi ć	إجمالي مساهمة الجهات الأخرى	إجمالي مساهمة المجتمع	إجمالي مساهمة وحدة التدخلات المعتمدة	الإجمــــالي العام لتكلفة المشروع	نـــوع التدخل	نـــوع المشروع	السعة التخزينية	الإرتفاع	عــــدد المستفيدين	اسم المشـــــروع	القريــــة	العزلـــــة	المديريـــــة	المحافظة
%	:ਰ 	٠,٨		ريـــال	ريـــال	ريـــال	ريــال			م	٩	نسمة					
0.00%	~			0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-		خزان حصاد مياه الأمطار لقرية الشرج	الشرج	آل احمد		
0.00%	•			0	0	41,808,000	41,808,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-			خزان حصاد مياه الأمطار لقرية التعبار	التعبار	بن کول		
0.00%	~	/		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-	-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية العشرة مقام آل قباص	العشرة			
0.00%	~	/		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-		خزان حصاد مياه الأمطار لقرية بن حنيش	بن حنیش	آل احمد بن کول		
0.00%	~	/		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-	-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية جوار	جوار			
0.00%	•	/		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-	-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية قندة	قندة	خو زید		
0.00%	~	/		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-		-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية قماقم	قماقم			
0.00%	~	1		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-	- 1	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية النصيف العشة	النصيف العشة	آل صلاح	برط العنان	
0.00%	~			0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-			خزان حصاد مياه الأمطار لقرية سنوان	سنوان	آل صلاح		
0.00%	~	/		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار		-		خزان حصاد مياه الأمطار لقرية حجان	حجان	المعاطرة		الجوف
0.00%	~	/		0	0	48,560,000	48,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-		-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية الجبل السعيدي آل سالم	الجبل السعيدي	آل سالم		
0.00%	~	/		0	0	41,808,000	41,808,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-	-	ذزان حصاد مياه الأمطار لقرية السرعة عشة الحكام ظبيبة	السرعة	آل حکام		
0.00%	•	/		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	•		خزان حصاد مياه الأمطار لقرية العش والرصراص	العش والرصراص	مدينة العنان		
0.00%	4			0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار			30.574	خزان حصاد مياه الأمطار مدينة رجوزه الشعابية	الشعابية	رجوزة		
0.00%	~	/		o	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-		خزان حصاد مياه الأمطار لقرية البحباحة	البحباحة	البحباحة		
0.00%	~	/		0	0	45,560,000	45,560,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-	-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية بوسان والمحجر	وسان والمحجر	القاسم	رجوزة	
0.00%	~	/		0	0	34,840,000	34,840,000	إنشاء جديد	خزان حصاد میاه أمطار	-	-	-	خزان حصاد مياه الأمطار لقرية ظلام	ظلام	مداجر		
0.00%	2 2	3 0	0	0	o	1,317,610,105	1,317,610,105	-	-	532,531	-	11,626	25	الإجمالي الكلي لمحافظة الجوف			
3.99%	5 3	31 12	5	31,559,375	153,380,346	3,998,658,505	4,183,598,226	-	-	3,317,522	-	146,845	53		<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	الى الكلى لجمب	الإجه









وَزَارَةُ الْمُنَالِيْتُ، إورَارَةُ الإِكَارِّوَ وَالتَّهْمِينِ الْعَلِيَةِ وَالرِّفِيْنِ

وحدة التدخلات المركزية التنموية الطارئة Central Emergency Developmental Intrventions Unit

C

E

D

U

781010777 🕲 🖸

@cediuye 🚯

@cediu_ye 🎯 🔉

info@cediu.gov.ye @



جميـــع الحقـــوق محفوظة © وحــدة التدخــلات المركزية التنموية الطارئــة

أمانــة العاصمة - صنعــاء، الجمهورية اليمنيـــة | هاتــف: 967 781010777 + 967

فاكس: 470960 (1) 967 +