



القطاع	الزراعة والري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع	توريد سيارات لعدد (10) منها 7 سيارات حبة مقفص دفع رباعي+3 سيارات شاص دفع رباعي
موقع المشروع	مكتب الزراعة والري تعز - جميع ادارات المكتب
هدف المشروع	رفع كفاءة الوصول بنسبة 60% الى جميع المديريات المحررة لتقديم خدمات الارشاد الزراعي والبيطري والاشراف على الحواجز واعداد الدراسات
مكونات المشروع	سيارات ( حبة مقفص 7 +3 سيارات شاص) دفع رباعي
دراسة المشروع	مرفقة
فترة التنفيذ	سبعة شهور
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع
	نوع التمويل
	المبلغ
	الإجمالي
الجهة المنفذة للمشروع	جهة التمويل + الفائز بالمناقصة
عدد المستفيدين	جميع المديريات المحررة
منافع المشروع	تنفيذ برامج حقول ايضاحية ومكافحة الافات الزراعية والامراض الحيوانية في المديريات المحررة لزيادة الانتاج كما وكيفا وادخال طرق الري الحديثة بما يحسن من مستوى معيشة الريفيين حيث ان الكادر المتخصص يتركز في الادارة العامة



القطاع		الزراعة والري -
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	توريد معدات ثقيلة (شبول + بلدوزر D6)	
موقع المشروع	مكتب الزراعة والري بتعز- ادارة الصيانة والتشغيل-يخدم جميع المديریات	
هدف المشروع	تخفيف اضرار كوارث السيول وحماية الوديان وشق الطرق الريفية واستصلاح اراضي	
مكونات المشروع	شبول + بلدوزر	
دراسة المشروع	مرفقة	
فترة التنفيذ	سبعة شهور	
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي	260000 دولار امريكي
	الإجمالي	
الجهة المنفذة للمشروع	جهة التمويل +المورد	
عدد المستفيدين	جميع المديریات المحررة	
منافع المشروع	مواجهة حالات الطوارئ -شق الطرق واستصلاح الاراضي الزراعية -	



القطاع	
الزراعة والري	
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع	توريد حراثات زراعية مع الملحقات و10% قطع غيار للقطع المستهلكة
موقع المشروع	مكتب الزراعة والري -المديريات
هدف المشروع	ادخال الميكنة الزراعية في المناطق الملائمة -تخفيض الجهد والوقت والتكلفة
مكونات المشروع	عدد (3) حراثات مع جميع ملحقاتها وقطع غيار للمستهلك
دراسة المشروع	مرفقة
فترة التنفيذ	سبعة شهور
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع
	نوع التمويل
	المبلغ
	127000 دولار امريكي
	خارجي
	الإجمالي
الجهة المنفذة للمشروع	جهة التمويل + المورد الفائز
عدد المستفيدين	جميع المديريات
منافع المشروع	تنعيم التربة والتهيئة للبذر-مكافحة الافات والاعشاب-خلط الاسمدة بالتربة -التخلص من المخلفات و اعمال الحراثة



القطاع		الزراعة والري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		توريد اجهزة هندسية
موقع المشروع		مكتب الزراعة والري-ادارة الري
هدف المشروع		تمكين الاخصائين من اجراء المسوحات والدراسات الفنية
مكونات المشروع		جهاز تيودوليت عدد(2) +جهاز قياس الاحداثيات ( GPS ) عدد(2)
دراسة المشروع		مرفقة
فترة التنفيذ		ثلاثة شهور
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
		نوع التمويل
		المبلغ
		15900 دولار امريكي
		الإجمالي
		15900 \$
الجهة المنفذة للمشروع		الجهة الممولة
عدد المستفيدين		كل المديریات
منافع المشروع		ضرورة للعمل الفني وانجاز للدراسات والمسوحات



القطاع	الزراعة والري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع	تربية النحل ونتاج العسل
موقع المشروع	4 مديريات
هدف المشروع	زيادة الدخل لعدد 953 اسرة ريفية
مكونات المشروع	توريد خلايا نحل حديثة + مستلزمات النحال ، شراء طوائف النحل الحية ، دورات تدريبية للمستهدفين على اساليب التربية والانتاج
دراسة المشروع	مرفقة
فترة التنفيذ	ثلاث سنوات
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع
	نوع التمويل
	المبلغ
	212198 دولار امريكي
	خارجي او داخلي
	الإجمالي
الجهة المنفذة للمشروع	مكتب الزراعة والري (ادارة الثروة الحيوانية )
عدد المستفيدين	953 اسرة
منافع المشروع	تحسين مستوى المعيشة ، انتاج العسل والشمع كسلعة دوائية وغذائية مطلوبة محليا وخارجيا (مزايا نسبية) نشر الزهور التي تتغذى عليها النحل
ملاحظات	تجنب المناطق التي تستخدم المبيدات للقات



القطاع		الزراعة والري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		العيادات البيطرية ومستلزماتها
موقع المشروع		العيادات في ( المخاء - المغافر - المسراخ ) - الحقائق البيطرية للإدارة والمديريات المحررة
هدف المشروع		تخفيض النفوق في الثروة الحيوانية ، اعادة التربية المنزلية للمواشي
مكونات المشروع		فتح ثلاث عيادات بيطرية وتزويدها بالمستلزمات والادوية +توريد عشرين حقيبة بيطرية لتوزيعها على الادارة بالمكتب والمديريات المحررة (الأخصائيين والفنيين البيطرين )
دراسة المشروع		مرفقة
فترة التنفيذ		خمسة شهور
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
		نوع التمويل
		المبلغ
		32356 دولار امريكي
		الإجمالي
		\$ 32356
الجهة المنفذة للمشروع		جهة التمويل + المكتب
عدد المستفيدين		440000 رأس
منافع المشروع		تسهيل الحصول على الخدمات البيطرية و الوصول اليها وتشجيع وزيادة الإنتاج من اللحوم الحمراء
ملاحظات		



القطاع		الزراعة والري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		تنفيذ ثلاثة مشاتل زراعية
موقع المشروع		المخاء - المعافر - مركز المحافظة بمكتب الزراعة
هدف المشروع		توفير احتياجات المزارعين من الغروس والشتلات المطعمة والاشجار الحراجية والزينة والبن بطاقة إنتاجية 5000 شتلة في الدورة
مكونات المشروع		هيكل المشتل +شبكة اخضر +الادوات+اكياس بلاستيك باحجام مختلفة
دراسة المشروع		مرفقة
فترة التنفيذ		خمسة شهور
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
		نوع التمويل
		المبلغ
		216621 دولار امريكي
		الإجمالي
		\$ 216621
الجهة المنفذة للمشروع		جهة التمويل
عدد المستفيدين		كل مديريات المحافظة والمحرة
منافع المشروع		التوسع في الانتاج _ مواجهة التغيرات المناخية و الكشبان الرملية- بيئة خضراء
ملاحظات		



القطاع		الزراعة والري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		توريد الات الرش لمكافحة الآفات الزراعية
موقع المشروع		الادارة العامة والمديريات
هدف المشروع		تخفيض الاصابة بالافات
مكونات المشروع		مرشات ظهرية عدد 20 سعة 20 لترا +موتورات رش عدد 10 سعة 100 لتر
دراسة المشروع		مرفقة
فترة التنفيذ		اربعة شهور
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
		نوع التمويل
		المبلغ
		6200 دولار امريكي
		الإجمالي
		\$ 6200
الجهة المنفذة للمشروع		جهة التمويل
عدد المستفيدين		كل المديريات
منافع المشروع		رفع كفاءة الخدمات الارشادية-تحسين ظروف المعيشة للمزارعين
ملاحظات		





القطاع		الزراعة والري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		توريد وتنفيذ بيوت محمية
موقع المشروع		في اربع مديريات
هدف المشروع		زيادة مستوى الدخل ل 80 اسرة ريفية
مكونات المشروع		بيوت محمية لعدد 80 بيت
دراسة المشروع		مرفقة
فترة التنفيذ		سنتين
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
		نوع التمويل
		المبلغ
		540800 دولار امريكي
		الإجمالي
		\$ 540800
الجهة المنفذة للمشروع		جهة التمويل
عدد المستفيدين		480 فرد
منافع المشروع		مواكبة التغيرات المناخية - تزويد الاسواق باحتياجات المستهلكين من الخضروات - الحد من سوء التغذية
ملاحظات		علي كل اسرة مستفيدة توفير مصدر المياه



القطاع	الزراعة والري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع	توريد أجهزة ومعدات ومستلزمات + تدريب
موقع المشروع	إدارة المرأة الريفية بالمكتب + 8 فروع في المديريات
هدف المشروع	زيادة الدخل وتحسين ظروف المعيشة لعدد 600 أسرة عليها نساء
مكونات المشروع	بحسب المرفق
دراسة المشروع	مرفقة
فترة التنفيذ	3 سنوات
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع
	نوع التمويل
	المبلغ
	160700 دولار امريكي
	الإجمالي
	\$ 160700
الجهة المنفذة للمشروع	جهة التمويل
عدد المستفيدين	600 أسرة (3600) فرد
منافع المشروع	تنويع مصادر الدخل للنساء والتدبير المنزلي والصناعات الغذائية والتغذية
ملاحظات	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		حاجز المناوب
موقع المشروع		وادي المناوب - عزلة العواشقة - موزع
هدف المشروع		- تخزين مياه الامطار
مكونات المشروع		- جسم الحاجز + المفيض + أنبوب المخرج
دراسة المشروع		نفذت الدراسة عام 2010 م وتحتاج زياده وتحديث
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
		نوع التمويل
		المبلغ
		260000 دولار
		خارجي او داخلي
		الإجمالي
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين		2911 عام 2010 م
منافع المشروع		الري + تغذية المياه الجوفية - زيادة المساحة الزراعية المروية - حماية الأراضي الزراعية من الانجراف
السعة التخزينية		3م 86860
المساحة المروية		20 هكتار



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		حاجز الجاب
موقع المشروع		قية -الصنة - مديرية المعافر
هدف المشروع		- تخزين مياه الامطار
مكونات المشروع		- جسم الحاجز + المفيض + أنبوب المخرج
دراسة المشروع		نفذت الدراسة عام 2003 م وتحتاج زياره وتحديث
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
		نوع التمويل
		المبلغ
		250000 دولار
		الإجمالي
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين		5000 عام 2003 م
منافع المشروع		الري + تغذية المياه الجوفية - زيادة المساحة الزراعية المروية - حماية الأراضي الزراعية من الانجراف
السعة التخزينية		70000 م3
المساحة المروية		13 هكتار



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		سد المنيج ( سد ترابي )
موقع المشروع		وادي الملكة - عزلة السواء - مديرية المعافر - تعز
هدف المشروع		- تخزين مياه الامطار
مكونات المشروع		- جسم الحاجز + المفيض + أنبوب المخرج
دراسة المشروع		نفذت الدراسة عام 2010 م وتحتاج زياره وتحديث
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	532000 دولار
	الإجمالي	\$ 532000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين		2400 عام 2010 م
منافع المشروع		الري + تغذية المياه الجوفية - زيادة المساحة الزراعية - حماية الأراضي الزراعية من الانجراف
السعة التخزينية		3م 121814
المساحة المروية		28 هكتار



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		حاجز الكسر ( القاضي محمد علي راجح ) ( كتلي )
موقع المشروع		الكسر - الجبح ( الكاذية ) - عزلة الشعوبه - مديرية المعافر - تعز
هدف المشروع		- تخزين مياه الامطار
مكونات المشروع		- جسم الحاجز + المفيض + أنبوب المخرج
دراسة المشروع		نفذت الدراسة عام 209 م وتحتاج زياره وتحديث
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
نوع التمويل	المبلغ	
خارجي او داخلي	300000 دولار	
الإجمالي	\$ 300000	
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين		3330 عام 2009 م
منافع المشروع		الري + تغذية المياه الجوفية - زيادة المساحة الزراعية - حماية الأراضي الزراعية من الانجراف
السعة التخزينية		3م 51120
المساحة المروية		11 هكتار



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	حاجز الدهم (كتلي)	
موقع المشروع	وادي الرجم - عزلة الاهمول - مديرية موزع - تعز	
هدف المشروع	- تخزين مياه الامطار	
مكونات المشروع	- جسم الحاجز + المفيض + أنبوب المخرج	
دراسة المشروع	نفذت الدراسة عام 2012 م وتحتاج زياده وتحديث	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	نوع التمويل	تكلفة المشروع
	خارجي او داخلي	المبلغ
	الإجمالي	220000 دولار
		\$ 220000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين	2200 عام 2012 م	
منافع المشروع	الري + تغذية المياه الجوفية - زيادة المساحة الزراعية - حماية الأراضي الزراعية من الانجراف	
السعة التخزينية	121054 م3	
المساحة المروية	28 هكتار	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		حاجز المشاعر (كتلي)
موقع المشروع		وادي المشاعر - عزلة الشعوبة - مديرية المعافر - تعز
هدف المشروع		- تخزين مياه الامطار
مكونات المشروع		- جسم الحاجز + المفيض + أنبوب المخرج
دراسة المشروع		نفذت الدراسة عام 2012 م وتحتاج زياده وتحديث
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	230000 دولار
	الإجمالي	\$ 230000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين		2830 عام 2012 م
منافع المشروع		الري + تغذية المياه الجوفية - زيادة المساحة الزراعية - حماية الأراضي الزراعية من الانجراف
السعة التخزينية		50000 م3
المساحة المروية		10 هكتار





القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	خزان حصاد الدهيمية	
موقع المشروع	- - مديرية الوازية - تعز	
هدف المشروع	- تخزين مياه الامطار	
مكونات المشروع	-	
دراسة المشروع	نفذت الدراسة عام 2008 م وتحتاج زياره وتحديث	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	65000 دولار
	الإجمالي	\$65000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين	634 نسمة عام الدراسة	
منافع المشروع	الري التكميلي + الاستخدام المنزلي - الشرب للثروة الحيوانية	
السعة التخزينية	3م675	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		خزان حصاد المغيدر
موقع المشروع		مديرية الوازعية - تعز
هدف المشروع		- تخزين مياه الامطار
مكونات المشروع		-
دراسة المشروع		نفذت الدراسة عام ..... م وتحتاج زياره وتحديث
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	84000 دولار
	الإجمالي	\$ 84000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين		..... م
منافع المشروع		الري التكميلي + الاستخدام المنزلي - الشرب الماشية -
السعة التخزينية		3م



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	خزان حصاد الرويحة	
موقع المشروع	- - مديرية الوازعية - تعز	
هدف المشروع	- تخزين مياه الامطار	
مكونات المشروع	-	
دراسة المشروع	نفذت الدراسة عام 2008 م وتحتاج زياره للموقع وتحديث	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	94858 دولار
	الإجمالي	\$ .....
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين	900 عام 2008 م	
منافع المشروع	الري التكميلي + الاستخدام المنزلي كسقي الماشية -	
السعة التخزينية	3م	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	خزان حصاد المعسوب	
موقع المشروع	- منطقة المعسوف - عزلة بني يوسف - مديرية المواسط - تعز	
هدف المشروع	- تخزين مياه الامطار	
مكونات المشروع	-	
دراسة المشروع	نفذت الدراسة عام 2011 م وتحتاج زياره وتحديث	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	50000 دولار
	الإجمالي	\$ 50000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين	374 نسمة عام 2011 م	
منافع المشروع	الري التكميلي + الاستخدام المنزلي كسقي الماشية -	
السعة التخزينية	800 م3	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	بركة حصاد الرحبة	
موقع المشروع	- قرية دار القبة - مديرية المسراخ - تعز	
هدف المشروع	- تخزين مياه الامطار	
مكونات المشروع	-	
دراسة المشروع	نفذت الدراسة عام 2009 م وتحتاج زياره وتحديث	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	68000 دولار
	الإجمالي	\$ 68000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين	2009 م	
منافع المشروع	الري التكميلي + الاستخدام المنزلي كسقي الماشية -	
السعة التخزينية	3م 590	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	خزان حصاد حول الكداح	
موقع المشروع	- - مديرية المواسط - تعز	
هدف المشروع	- تخزين مياه الامطار	
مكونات المشروع	-	
دراسة المشروع	نفذت الدراسة عام 2013م وتحتاج زياره وتحديث	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	78000 دولار
	الإجمالي	\$ 78000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين	..... م	
منافع المشروع	الري التكميلي + الاستخدام المنزلي كسقي الماشية -	
السعة التخزينية	3م	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	ترميم كريف الازهور	
موقع المشروع	- قرية الام - مديرية المسراخ - تعز	
هدف المشروع	- تخزين مياه الامطار	
مكونات المشروع	- الكريف + حوض تهدية + قناه	
دراسة المشروع	نفذت الدراسة عام 2009 م وتحتاج زياره وتحديث	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	60000 دولار
	الإجمالي	\$ 60000
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين	..... م	
منافع المشروع	الري التكميلي + الاستخدام المنزلي كشرب الماشية -	
السعة التخزينية	..... م3	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	عمل مصدات لمياه السيول في الاودية	
موقع المشروع	- عدد من الاودية - مديرية جبل حبشي - تعز	
هدف المشروع	- حماية الأراضي الزراعية من الانجراف نتيجة السيول	
مكونات المشروع	- جابيونات - بناء حجري - بناء حجري مع المؤنة الاسمنتية	
دراسة المشروع		
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	دولار
	الإجمالي	\$
الجهة المنفذة للمشروع	الأهالي بإشراف مكتب الزراعة والري	
عدد المستفيدين	18956	
منافع المشروع	- حماية الأراضي الزراعية من الانجراف استصلاح للأراضي الزراعية المنجرفة	





القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	عمل مصدات لمياه السيول في الاودية	
موقع المشروع	- عدد 6 من الاودية - مديرية موزع - تعز	
هدف المشروع	- حماية الأراضي الزراعية من الانجراف نتيجة السيول	
مكونات المشروع	- جابيونات - بناء حجري - بناء حجري مع المؤنة الاسمنتية	
دراسة المشروع	تحتاج الى دراسة	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	نوع التمويل	تكلفة المشروع
	داخلي او خارجي	المبلغ
		دولار
	الإجمالي	\$
الجهة المنفذة للمشروع	الأهالي بإشراف مكتب الزراعة والري	
عدد المستفيدين	1070 نسمة	
منافع المشروع	- حماية الأراضي الزراعية من الانجراف - استصلاح للأراضي الزراعية المنجرفة	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		السوق المركزي للخضار والفاكهة
موقع المشروع		- - مديرية المخاء - تعز
هدف المشروع		- تسهيل عملية التسويق للمنتجات الزراعية ( البيع والشراء والفرز والتعليب والتصدير ) وخدمة المزارعين والمواطنين
مكونات المشروع		-
دراسة المشروع		لا توجد دراسة
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	دولار
	الإجمالي	\$
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين		..... م
منافع المشروع		- تسهيل عملية التسويق للمنتجات الزراعية البيع والشراء والفرز والتعليب للمزارعين والمواطنين



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج	خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية	
اسم المشروع	السوق المركزي للخضار والفاكهة بمفرق جبل حبشي	
موقع المشروع	- - مديرية جبل حبشي - تعز	
هدف المشروع	- تسهيل البيع والشراء والفرز والتعليب للمزارعين والمواطنين	
مكونات المشروع	-	
دراسة المشروع	لا توجد دراسة	
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار	تكلفة المشروع	
	نوع التمويل	المبلغ
	خارجي او داخلي	دولار
	الإجمالي	\$
الجهة المنفذة للمشروع		
عدد المستفيدين	م .....	
منافع المشروع	- تسهيل البيع والشراء والفرز والتعليب للمزارعين والمواطنين	



القطاع		الزراعة والري - إدارة الري
اسم البرنامج		خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمحافظة للعام 2024 - 2026 م ضمن مشروع التحول للتنمية المستدامة بالشراكة مع مكتب الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية
اسم المشروع		توفير شباك جابيونات ( 4500 ) م3
موقع المشروع		- جميع المديریات المحررة - تعز
هدف المشروع		- حماية الوديان و الأراضي الزراعية من الانجراف نتيجة السيول وخاصة الحالات الإسعافية - مواجهة التغيرات المناخية
مكونات المشروع		شباك جابيونات احجار من الموقع
دراسة المشروع		لا توجد دراسة حالية
فترة التنفيذ		
التكلفة بحسب مصادر التمويل بالدولار		تكلفة المشروع
		نوع التمويل
		المبلغ
		315000 دولار
		خارجي او داخلي
		الإجمالي
		\$ 315000
الجهة المنفذة للمشروع		المستفيدين من الأهالي تحت اشراف مكتب الزراعة والري
عدد المستفيدين		- سكان المديریات المحررة - تعز
منافع المشروع		- حماية الأراضي الزراعية بالمساهمة بالجابيونات مع المشاركة المجتمعية من الأهالي