

## مقترح مشروع إنشاء آبار لجمع مياه الأمطار للأغراض الزراعية والمنزلية

الحصاد المائي لمياه الأمطار للأغراض الزراعية والمنزلية	عنوان المشروع																																																																								
	الفترة الزمنية																																																																								
	36 شهرا																																																																								
	الميزانية التقديرية																																																																								
	التكلفة التقديرية الكلية تصل إلى <b>3,784,375</b> دولار أمريكي (مساهمة المستفيدين تغطي 25% من تكاليف إنشاء الآبار)																																																																								
	المؤسسات ذات العلاقة																																																																								
	وزارة الزراعة، وزارة الحكم المحلي، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP)، الجمعيات الزراعية، والمنظمات غير الحكومية المحلية والدولية.																																																																								
	المناطق المستهدفة																																																																								
	سوف يستهدف المشروع عدة مواقع في ثلاث تجمعات زراعية - بيئية في محافظة بيت لحم ، على النحو التالي:																																																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">المنطقة الجنوبية</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">المنطقة الغربية</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">المنطقة الشرقية</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">عدد الآبار</th> <th style="text-align: center;">الموقع</th> <th style="text-align: center;">عدد الآبار</th> <th style="text-align: center;">الموقع</th> <th style="text-align: center;">عدد الآبار</th> <th style="text-align: center;">الموقع</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">15</td> <td>مراح معلا</td> <td style="text-align: center;">55</td> <td>نحالين</td> <td style="text-align: center;">50</td> <td>هندازه</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">30</td> <td>مراح رباح</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td>الجبعة</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td>العبيدية</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">15</td> <td>واد النيص</td> <td style="text-align: center;">50</td> <td>الولجة</td> <td style="text-align: center;">75</td> <td>زعترة</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">20</td> <td>ارطاس</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td>واد فوكين</td> <td style="text-align: center;">50</td> <td>جناته</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">40</td> <td>بيت فجار</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td>الخضر</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td>المنيا</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td>المنشيه</td> <td style="text-align: center;">50</td> <td>حوسان</td> <td style="text-align: center;">50</td> <td>الشواوره</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">150</td> <td>تقوع</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">60</td> <td>دار صلاح</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">125</td> <td></td> <td style="text-align: center;">195</td> <td></td> <td style="text-align: center;">555</td> <td>المجموع</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"><b>875</b></td> <td></td> <td></td> <td><b>المجموع الكلي</b></td> </tr> </tbody> </table>	المنطقة الجنوبية		المنطقة الغربية		المنطقة الشرقية		عدد الآبار	الموقع	عدد الآبار	الموقع	عدد الآبار	الموقع	15	مراح معلا	55	نحالين	50	هندازه	30	مراح رباح	10	الجبعة	100	العبيدية	15	واد النيص	50	الولجة	75	زعترة	20	ارطاس	20	واد فوكين	50	جناته	40	بيت فجار	10	الخضر	20	المنيا	6	المنشيه	50	حوسان	50	الشواوره					150	تقوع					60	دار صلاح	125		195		555	المجموع			<b>875</b>			<b>المجموع الكلي</b>	
المنطقة الجنوبية		المنطقة الغربية		المنطقة الشرقية																																																																					
عدد الآبار	الموقع	عدد الآبار	الموقع	عدد الآبار	الموقع																																																																				
15	مراح معلا	55	نحالين	50	هندازه																																																																				
30	مراح رباح	10	الجبعة	100	العبيدية																																																																				
15	واد النيص	50	الولجة	75	زعترة																																																																				
20	ارطاس	20	واد فوكين	50	جناته																																																																				
40	بيت فجار	10	الخضر	20	المنيا																																																																				
6	المنشيه	50	حوسان	50	الشواوره																																																																				
				150	تقوع																																																																				
				60	دار صلاح																																																																				
125		195		555	المجموع																																																																				
		<b>875</b>			<b>المجموع الكلي</b>																																																																				
	سوف يستهدف المشروع مناطق جنوب وشرق وغرب محافظة بيت لحم ، والتي تشمل: مراح معلا، وادي النيص، مراح رباح، بيت فجار، أرطاس والمنشيه من منطقة جنوب بيت لحم؛ وهندازه، تقوع، الشواوره، المنية، دار صلاح، زعترة وجاته من منطقة شرق بيت لحم؛ ونحالين، الجبعة، الولجة، وادي فوكين، حوسان والخضر من منطقة غرب بيت لحم .																																																																								

	<p><b>خريطة التجمعات المستهدفة</b></p>
<p>سوف يستفيد من هذا المشروع بصورة مباشرة حوالي 875 أسرة ( 5,680 نسمة)</p>	<p><b>الفئة المستهدفة في المشروع</b></p>
<p>يتراوح المعدل السنوي لهطول الأمطار في المناطق المستهدفة بين 250 و 550 ملم . فالمياه في المناطق المستهدفة هي العامل الرئيسي المؤثر للزراعة.</p> <p>سيساعد هذا المشروع في تحسين نظم جمع مياه الأمطار في المناطق المستهدفة من خلال إنشاء 875 بئر.</p> <p>ويعتبر مقترح المشروع متطابقا مع الخطة الإستراتيجية لوزارة الزراعة الفلسطينية من خلال زيادة إنتاجية وحدة المساحة وتحسين فرص الوصول الى الموارد المائية. وسوف تكون هذه الآبار بمثابة مصادر مائية للري التكميلي للنباتات المختلفة، بالإضافة لاستهلاك الماشية. وسوف يساعد ذلك في الحد من آثار الجفاف وتحسين معيشة الأسر المستهدفة.</p>	<p><b>وصف المشروع</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● حصاد مياه الأمطار وتخزينها لاستخدامها في فصل الصيف (لري واستهلاك الثروة الحيوانية).</li> <li>● زيادة الإنتاجية في المواسم الحارة والجافة.</li> <li>● زيادة المساحة الزراعية الكلية في محافظة بيت لحم.</li> <li>● الحد من آثار الجفاف ومكافحة انتشار الجفاف في المنطقة.</li> <li>● المساعدة في الحد من مشكلة ندرة المياه، وخصوصا خلال موسم الصيف.</li> <li>● تحسين سبل العيش للأسر المستهدفة</li> </ul>	<p><b>أهداف المشروع</b></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>● البدء المشروع بالشراكة مع لجان المجتمع المحلي والإعلان بالمواع العامة للمواطنين لتقديم الطلبات .</li> <li>● تحليل الطلبات المعبأة وفحصها من خلال القيام بزيارات ميدانية وتحديد المستفيدين وفقا لمعايير اختيار المستفيدين (المستفيد يجب أن يمتلك أراضي زراعية و / أو ثروة حيوانية).</li> <li>● تزويد المستفيدين بدليل خطوات التنفيذ.</li> <li>● إنشاء 875 بئر وتزويد المستفيدين بالدعم الفني اللازم والإرشاد الزراعي.</li> <li>● الإشراف والمتابعة والتقييم لعملية التنفيذ.</li> <li>● إعداد التقارير النهائية (الفنية والمالية) وإعلان نتائج المشروع.</li> </ul>	<p><b>النشاطات الرئيسية</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● إنشاء 875 بئرا لجمع وتخزين المياه (شكل انجاصة)، موزعة على المناطق بحسب الجدول أعلاه.</li> <li>● جمع وتخزين 61,250 متر مكعب من مياه الأمطار سنويا بقيمة 64,000 دولار أمريكي / سنة.</li> <li>● زيادة إنتاجية الأشجار والنباتات مزروعة في 610 دونم عن طريق الري التكميلي</li> <li>● المساهمة في حل مشكلة البطالة عن طريق خلق فرص عمل أثناء وبعد انتهاء مراحل تنفيذ المشروع</li> <li>● المساهمة في التقليل من تأثير ظاهرة الجفاف وتدهور الأراضي الزراعية.</li> <li>● تحسين مستوى الأمن الغذائي الذاتي.</li> </ul>	<p><b>النتائج المتوقعة</b></p>