

جمعية شوفا التعاونية للخدمات الزراعية

الدليل التشغيلي مشروع مياه الري مشروع الخدمات الزراعية بالجمعية

تم اعداد هذه الدليل لتوثيق عمليات توريد المياه واعادة توزيعها على المزارعين وكيفية الحصول على خدمات الجمعية بأسهل واقصر الطرق بالاعتماد على الموارد الموجودة ضمن مشروع دعم القدرات المؤسسية والانتاجية لمؤسسات المجتمع المدني في فلسطين- من خلال برنامج منظمة وي افيكنت للتنمية في فلسطين WE EFFECT الذي ينفذه المركز الفلسطيني للتنمية الاقتصادية والاجتماعية ESDC

اعداد جمال ميسلط اخصائي بناء قدرات الجمعيات التعاونية



2016





تم إعداد هذا الدليل

ضمن مشروع دعم القدرات المؤسسية والإنتاجية لمؤسسات المجتمع المدني المنفذ من المركز الفلسطيني للتنمية الاقتصادية والاجتماعية ESDC من خلال برنامج منظمة ويافيكت WE EFFECT للتنمية في فلسطين

2016 - 2014

إن المعلومات والأفكار ووجهات النظر و اليات العمل التي طرحت في هذا الدليل لا تعكس بالضرورة أفكار ووجهات نظر أو السياسات الرسمية لمنظمة ويافيكت أو المركز الفلسطيني للتنمية الاقتصادية والاجتماعية . كما أن الجهات المذكورة لا تتحمل أي مسؤولية تجاه محتويات الدليل من معلومات وجداول وإحصائيات وإنما هي مسؤولية الجمعية فقط.

جمعية شوفا التعاونية للخدمات الزراعية



قرية شوفه

تقع قرية شوفه إلى الجنوب الشرقي من مدينة طولكرم وتبعد عنها 8 كم ، حيث يبلغ عدد سكان القرية 3500 نسمة وترتفع عن مستوى سطح البحر 300م . وتبلغ مساحة أراضيها 11690 دونما ، يحيط بها أراضي قرى كفر اللبد وكفر صور والراس وفرعون . يحيط بالقرية مجموعة من الخرب الأثرية وبها قلعة البرقاوي فهي موجودة من قلب التاريخ ولهذا السبب يعتدى عليها من قبل الاحتلال .

وتشكل الزراعة المصدر الاساسي لدخل سكان القرية، حيث تشتهر بزراعة البيوت البلاستيكية و انتاج اجود الخضار او الفاكهة الطازجة مثل الفراولة و كذلك انتاج وفير من الزيتون ويعمل قسم من السكان عمال داخل الخط الاخضر. وقد عزل الاحتلال قرية شوفا عن عزبة شوفا بحاجز عسكري دائم ينغص على السكان عيشتهم بهدف تفريغ الارض من اصحابها..... الا ان اصحاب الارض مرابطين بها...يزرعون ارضهم وينتجون افضل انواع الخضار والفاكهة ...غير مكترئين بهم وبإجراءاتهم .. وكان ان تم تسجيل جمعية تعاونية زراعية على ايدي ثلة من الشباب المخلصين للأرض والوطن وتقديم و تسهيل عمل الفلاحين والمزارعين بارضهم لتعزيز صمودهم و تمكين الاهالي من البقاء ..



قلعة البرقاوي التي تطل على البحر و كل القرى و البلدات



حاجز شوفا - عزبة شوفا

<p>جمعية شوفا التعاونية للخدمات الزراعية رقم تسجيلبتاريخ</p> <p>يبلغ عدد سكان قرية شوفه 3500 نسمة يعتمدون بشكل اساسي على الزراعة والاعمال الحره، حيث بلغت نسبة العاملين في القطاع الزراعي 30% ، اما قطاع العمال فيشكل ما نسبته 25% والباقي موزعة على اعمال حره وعاطلين عن العمل. يتوفر في المنطقة مصادر مياه غير منظمه جيدا، والقرية محاطه بالمستوطنات وقريبة من الخط الالتفافي المحاذي لقرية جباره، والقرية مصنفه كمنطقة سي حسب التصنيف الاسرائيلي ومقسمة الة نصفين يربط بينها حاجز احتلاي لا يسمح الا سكان شوفه بالمرور بعد اغلاق بشكل كامل لمدة 14 عام و، الا انه قبل حوالي سنه فقط سمح لأهالي شوفه بالمرور عبر الحاجز حيث كان يضطر المزارعون لقطع مسافة 22 كم عبر حاجز عناب للوصول الى اراضيهم والاحياء الاخرى من القرية .</p>	<p>اسم الجمعية</p> <p>منطقة عمل الجمعية</p>
<p>تأسست جمعية شوفه في قرية شوفه بمحافظة طولكرم في العام 2010 كنتيجة لحاجة الاعضاء المزارعين لتحسين ظروف عملهم، وقد هدفت الجمعية الى تحسين الوضع الاقتصادي للأعضاء والعمل على تحسين ظروف عملهم وتوفير مستلزمات الانتاج الزراعي لهم، وقد ساهم في تشكيل الجمعية 26 عضوا ليصبح في نهاية عام 2015 واحد وستون "61" عضوا من المزارعين في القرية ممن توفرت فيهم شروط العضوية العامة والخاصة من مزارعي القرية ، حيث تم انشاء مشروع محل مستلزمات زراعية ليغطي حاجة الاعضاء ويوفر عليهم تكاليف مستلزمات الانتاج. الهدف من انشاء هذا المشروع تقديم كافة المستلزمات الزراعية من الاسمدة والمبيدات الزراعية والادوية والبيطرية للأعضاء بأسعار معتدلة تخفض من تكاليف الانتاج. يعمل معظم الاعضاء في قطاع الزراعة خاصة البيوت البلاستيكية ومشكلتهم التي حلموا بحلها من تشكيل الجمعية التعاونية (توفير مصادر المياه بأسعار تناسب المزارعين توفير وجود تراكتور وتوابعه يقدم خدمات الآليات الزراعية بأسعار مناسبة)</p>	<p>خلفية عن الجمعية</p>
<p>الجمعية من الجمعيات الناشئة، فلها نظام داخلي تقليدي لم يساهم في وضعه الاعضاء، كما يوجد لديها نظام مالي واداري ، وتستخدم الجمعية سجلات مختلفة مثل سجل العضوية، القبض ، الصرف الصادر ، الوارد ، يوجد للجمعية خطة استراتيجية .</p>	<p>بنية الجمعية والممارسات المؤسسية:</p>

ان من اهداف الجمعية:

تلبية احتياجات الاعضاء الزراعية للإنتاج النباتي وفقا لأغراض الجمعية وذلك لتحسين اوضاعهم الاقتصادية والاجتماعية والثقافية والبيئية وتنظيمهم وفقا للمبادئ والقيم والاخلاق التعاونية القائمة على المساعدة الذاتية والاعتماد على الذات والديمقراطية والمساواة والعدالة والتضامن وتفعيل دور الاعضاء من خلال مشاركتهم في العملية الانتاجية من خلال أنشطة اقتصادية من اهمها مشروع توزيع المياه للأعضاء والمزارعين بالقرية لضمان استمرار وصول مياه الزراعة بشكل دائم وعادل ومتساوي ما امكن حسب الموارد المائية المتاحة ، وعلية يتطلب وضع خطة ونظام ضابط لحقوق وواجبات الاعضاء و تضمن العدالة بالتوزيع بأسعار تكون معقولة للمستفيدين مع تحقيق ربح بسيط على تقديم الخدمة لصالح الجمعية بعد احتساب كافة تكاليف التشغيل .

يهدف دليل التشغيل إلى توضيح الإجراءات والمتطلبات التشغيلية للمشاريع والمعدات الزراعية المملوكة للجمعية ونظام إدارته في الجمعية والأساليب التنفيذية والتشغيلية والإنتاجية .

➤ يقوم المركز الفلسطيني للتنمية الاقتصادية والاجتماعية ومن خلال مشروع بناء القدرات المؤسسية والانتاجية لمؤسسات المجتمع المدني الممول من منظمة وي ايفكت السويدية للتنمية باعداد دليل تشغيلي لإدارة المشاريع الانتاجية في الجمعيات التعاونية .

➤ تقوم الجمعية التعاونية ممثلة بلجنة ادارة المشروع الانتاجي باعتماد والمصادقة على الدليل التشغيلي والذي يشتمل على والإجراءات والسجلات اللازمة وقد تم مراعاة الامور التالية في اعداد الدليل: الوضوح وسهولة القراءة والتفسير وملائمة التطبيق.

وجود ضوابط تضمن التنفيذ الفعال والتطوير المستمر

اولا:مشروع ري زراعي من خلال خزان للمياه موصول بشبكة انابيب لتوزيع المياه للأراضي الزراعية

حيث حصلت الجمعية على تمويل لبناء خزان مياه لري المزروعات بحجم 500 متر مكعب مع شبكة انابيب لتوصيل المياه للأراضي الزراعية بطول تقريبا 1.5 كم يستفيد منه حاليا ما يقارب الـ 100 مزارع من اعضاء الجمعية وغيرهم.



من اهم فوائد المشروع الاقتصادي الذي ينعكس ايجابا على واقع اعضاء الجمعية :

1. توفير المياه للمزارعين على مدار الساعة
2. ضبط عملية اوصول المياه للمزارعين بشكل افضل
3. توفير مصدر دخل جيد للجمعية
4. توفير فرصتي عمل (مشغل وجابي)
5. تعزيز دور الجمعية امام الأعضاء والمزارعين في البلدة بشكل عام.
6. توفير المياه للمزارعين بسعر جيد بحيث قلت التكلفة على المزارع ما يقارب ال 50% (2 شيفل حاليا مقارنة بأكثر من 4 شواقل قبل الخزان).



مقترحات لتحسين النشاطات تطويره :

خدمة توفير المياه للمزارعين من حيث بناء خزانات جديدة وايصال شبكة انابيب المياه وتطوير قوة الضخ الحالية من خلال الحصول على مضخة بقوة 150 حصان بحيث يتم استغلال ساعات الضخ من الشبكة الرئيسية إلى الخزان بشكل افضل مما يقلل من الهدر الحاصل باستخدام المضخة الحالية.

لإيصال مياه الزراعة لعدد اكبر من المزارعين ولمساحات اضافية من الاراضي بهدف زيادة الرقعة الزراعية خاصة ان القرية محاطة بمستوطنة شرسة تبتلع الاراضي وتمنع اهالي القرية من الوصول الى اراضيهم .

اليه عمل قارئ العداد و جابي الحسابات من المشتركين من الخدمة:

يقوم قارئ العداد بقراءة عداد المياه الخاص لكل مشترك مع بداية الاول من الشهر عن الشهر المنتهي و يصدر فاتورة لكل مشترك موضحا قراءة العداد الساب والحالي و تاريخ القراءة و قيمة الاستهلاك بالمتري المكعب وما يعادلها بالشيكل .وان كان و تعتبر ايضا الفاتورة الصادرة بمثابة اثبات عن الاستهلاك للشهر، ويمكن استيفاء قيمة الاستهلاك مع اصدار الفاتورة او التأجيل حتى الخامس من الشهر، ليتم بعد الانتهاء من عمليات القراءة حصر كمية الاستهلاك الكلية والبدء بعملية الجباية الفعلية ..وتجميع الجباية وايداعها بالبنك في حساب المشروع، وبنفس الوقت حتى يوم العاشر من نفس الشهر تحرير شيك لصاحب البئر المورد للماء للجمعية بقيمة المياه التي تم استهلاكها بسعر الشراء حسب الاتفاقية بسعر الماء لكل م3.

يجب ان يكون الدفع من خلال الشيكات او الحوالات المالية من حساب المشروع الفرعي بحساب الجمعية الى حساب المورد .

ثانيا: مشروع الجمعية الخدماتية والانتاجية

ان الهدف من انشاء اية جمعية تعاونية هو تحقيق مبدا الملائمة وخدمة الاعضاء ، وعليه فان الجمعية وجدت ان غالبية الاعضاء هم من صغار المزارعين و ليس لديهم معدات زراعية ولا يوجد بالقرية الا جرار زراعي واحد.

وحيث انه يتوفر لدى الجمعية جرار زراعي مرخص ومأمّن ويعمل بشكل قانوني ومرفق بالجرارعية نقل وايضا عودين للحراثة الاول بثلاث سكك والثاني بسبع سكك يعمل عليه سائق ذو خبرة عالية مقابل نصف عوائد الجرار

و تم تشغيل موظف بطريقة المحاصصة (50%) من الانتاج مع خصم مصاريف الديزل ، لتشغيل تلك المعدات و الاليات لخدمة المزارعين بتوفر تلك الخدمات مقابل اجر محسوب لكل خدمة اما على الدونم او بالعمل بالساعة حسب نوع الخدمة المتعرف عليها بأوساط المزارعين . على ان يتقدم طالب الخدمة بطلب الاستفادة لخدمة معينه من خلال السائق مشغل التركتور او من خلال الجمعية ويتم توثيق الخدمة سواء من قبل السائق او المشغل،،



النشطة المشروع

1. الحراثة والنقل للمزارعين في القرية وما حولها بسعر جيد.
2. امكانية خدمة المزارعين الذين يملكون اراض زراعية بالقرب من المستوطنات والطرق الرئيسية كون الجرار الزراعي مرخص ومأمّن ويمتلك اوراقا قانونية كاملة.
3. تعزيز دور الجمعية لدى المزارعين الأعضاء ومزارعي المنطقة بشكل عام.
4. توفير مصدر دخل للجمعية.
5. تثبيت المزارعين في اراضيهم خصوصا المحاذية للمستوطنات والطرق الاستيطانية الالتفافية.
6. توفير فرصة عمل لسائق الجرار.

غالبية العمل يكون من خلال مشغل التركتور بسبب عدم وجود متفرغ بالجمعية وعدم وجود مقر

الغاية :تحدد هذه اللائحة الاجراءات المتبعة لتنظيم العمل ما بين الجمعية ممثلة بلجنة ادارة المشروع الخدماتي وبين اعضاء الجمعية او المزارعين الراغبين بالحصول على الخدمة من الجمعية التعاونية مجال التطبيق :تسري احكام هذه اللائحة على كافة المزارعين الاعضاء وغير الاعضاء الراغبين بالحصول على خدمة من المشروع الخدماتي الخاص بالجمعية .

طريقة العمل :

- يقوم رئيس اللجنة بتكليف امين الصندوق بمتابعة هذا الاجراء بحيث تكون تحت مسؤوليته
- يقوم امين الصندوق باستقبال المزارعين الراغبين بالحصول على الخدمة وتعبئة ذلك باستخدام نموذج طلب شراء خدمة
- يقوم امين الصندوق باستيفاء المبلغ المطلوب من المزارع وتعبئة ذلك على نموذج سند قبض
- يقوم امين الصندوق بإبلاغ السائق الخدمة المطلوبة (حراثة او نقل او درس وفرز الحبوب) وتعبئة ذلك على نموذج جدول الطلبيات وتوقيع السائق عليه واعطائه نسخة .
- يقوم السائق بتوقيع نموذج الطلبيات من المزارعين المستفيدين بعد اتمام المهمة ، ويتم اعادته الى امين الصندوق .
- يقوم امين الصندوق بعمل جرد دوري شهري لمبالغ الخدمة المدفوعة وتعبئتها على نموذج جدول الدفعات الشهري
- يقوم امين الصندوق بإيداع المبالغ المدفوعة كل اخر شهر في حساب الجمعية ، ويسلم فيشة الايداع ويرفق معه جدول الدفعات الشهرية وتسليمه لرئيس اللجنة
- يقوم رئيس اللجنة بمراجعتها وتدقيقها واعتمادها باستخدام نموذج محضر اجتماع .

الاستهلاكات

يتم استهلاك الموجودات الثابتة بطريقة القسط الثابت حسب النسب التالية:

البند	نسبة الاستهلاك السنوي
(تركتور)	20%
معدات وآلات (التركتور الخزان وشبكات الري)	20-10%
:	

1. يتم احتساب الاستهلاك على الموجودات الثابتة شهرياً، وتحمله كمصروف حتى تصل صافي القيمة الدفترية 4 شيكل.
2. تبدأ عملية احتساب الاستهلاك من اللحظة التي تكون فيها الموجودات الثابتة جاهزة للتشغيل أو الاستعمال .

ثالثاً: ويعمل على اعادة تفعيل محل مواد زراعية حيث كانت الجمعية توفر احتياجات المزارعين من المواد الزراعية من اسمدة ومبيدات وادوات زراعية من خلال المحل الذي كانت تملكه. و العمل على الشراء الجماعي الحصول على المستلزمات الزراعية بأسعار تفضيلية وتوفير على المزارعين الوقت والجهد وضمان الحصول على المستلزمات بمواصفات وجودة موثوقة. اضافة الى تعزيز دور الجمعية لدى المزارعين الاعضاء وغيرهم ومع التخوف من عدم التزام المزارعين بالسداد كما حدث في محل المواد الزراعية ويمكن تفادي هذا الشيء من خلال ابرام العقود مع الموردين بان يكون الدفع مباشرة من المستفيد الى المورد من خلال كوبون او كتاب من الجمعية الى المورد يوضح فيها ان المستفيد هو من ضمن قائمة المشمولين بمجموعة الشراء الجماعي .

وتوفر دخلا للجمعية يساعدها على الديمومة واستمرار نشاطها وكذلك تخدم اعضائها .

مرفقا النماذج والاتفاقيات اللازمة للتشغيل .

نموذج رقم (1) اتفاقية توريد المياه

اتفاقية توريد مياه

الفريق الاول:

الفريق الثاني: جمعية شوفا التعاونية للخدمات الزراعية

المقدمة: قامت جمعية شوفا التعاونية للخدمات الزراعية بأثناء خط ناقل وخزان للماء وشبكة داخلية خاصة بالري الزراعي وترغب الجمعية بشراء مياه لأغراض الزراعة وري المحاصيل الزراعية للأعضاء والمزارعين العاملين بمنطقة عمل الجمعية في قرية شوفا وعزبة و المناطق الاخرى في منطقة عمل الجمعية وحيث ان الفريق الاول لديه الامكانية والرغبة بتوريد المياه الى الفريق الثاني للغرض المذكور و قد تلاققت مصلحة الفريقين معا، وعليه قد تم الاتفاق بين الفريقين على ما يلي

1-تعتبر مقدمة هذه الاتفاقية جزء لا يتجزأ من الاتفاقية.

2-التزامات الفريق الاول:

أ-يلتزم الفريق الاول بتزويد الفريق الثاني بكمية المياه التي يحتاجها لتزويد المزارعين

ب-يلتزم الفريق الاول بالسعر المحددين للفريقين (الاول والثاني) سواء في هذه الاتفاقية او اي ملحق يتبع

ج-يلتزم الفريق الاول بعدم تغيير ثمن وحدة البيع من المياه دون الاتفاق والرجوع الى الفريق الثاني .

د-يلتزم الفريق الاول بعدم تخفيض كمية المياه التي يزود بها الفريق الثاني او قطعها الا في حالة عطل ميكانيكي او كهربائي في البئر الجوفي او احد ملحقاته خارج عن ارادة الفريق الاول

هـ- يلتزم الفريق الاول بتصليح اي خلل ميكانيكي او كهربائي في البئر وملحقاته بأسرع ما يمكن

3-التزامات الفريق الثاني:

أ-يلتزم الفريق الثاني بدفع اثمان المياه شهريا

ب-يلتزم الفريق الثاني بالسعر المحدد بالاتفاقية مع الفريق الاول او اي ملحق تابع للاتفاقية

ج-يلتزم الفريق الثاني بصيانة الخط الناقل والخزان والشبكة الداخلية

4-تكون المحاكم الفلسطينية هي المحاكم التي يتم فيها فض اي خلاف بين الفريقين

5-الخط الناقل والمضخة وشبكة التوزيع هي ملك للفريق الثاني .

6-تسري هذه الاتفاقية من تاريخ توقيعها وومدتها عام تجدد سنويا برضى وقبول الفريقين .

7 -يتم اللجوء للمحاكم الفلسطينية في حال حدوث خلاف بين طرفي هذه الاتفاقية.

وكشهادة بهذا الخصوص، فان أطراف هذه الاتفاقية يشهدون بأنهم راجعوا، فهموا، ووافقوا على حدود هذه الاتفاقية في اليوم والسنة المدونين أدناه.

وقعت هذه الاتفاقية في هذا اليوم الموافق : / /م.

فريق ثاني

فريق أول

شاهد

شاهد

نموذج رقم (2) اتفاقية تزويد مياه للمزارع من الجمعية

اتفاقية تزويد مياه للمزارعين رقم الاشتراك:

الفريق الاول :

الفريق الثاني:

حيث ان الفريق الاول يملك خزان ري زراعي وشبكة ري والفريق الثاني يحتاج الى الماء لري مزرعاته ،اتفق الفريقان على ان يزود الفريق الاول الفريق الثاني بمياه الري الزراعي ولكن ضمن حدود والتزامات الفريق الثاني ويتعهد الفريق الاول بتزويد الفريق الثاني بالمياه ما لم يحدث طارئ فوق قدرة الفريق الاول او ان يخل الفريق الثاني بأي من التزاماته

واتفق الفريقان على:

1- اعتبار التمهيد جزء لا يتجزأ من الاتفاقية

2- التزامات الفريق الثاني

أ- يلتزم الفريق الثاني بمسؤوليته الكاملة عن الصندوق الذي يوجد بداخله العداد والشبر وكذلك مسؤوليته عن القفل الذي يغلق به الصندوق وان يلتزم بعدم المساس بكل ما ذكر في هذا البند سواء منه او من غيره

ب- يلتزم الفريق الثاني في حالة اي تلف بالعداد استبداله بأخر بنفس المواصفات

ت- يلتزم الفريق الثاني بعدم تزويد اي شخص اخر او اي قطعة ارض اخرى بالماء الذي يزوده به الفريق الاول

ث- يلتزم الفريق الثاني بدفع مستحقات تزويده بالمياه التي حصل عليها في الشهر السابق في بداية الشهر الذي يليه 1-

5 من الشهر فمثلا شهر 2015/1 يدفعه في بداية شهر 2015/2

ج- اذا لم يلتزم الفريق الثاني بدفع المستحقات المطلوبة منه عن كل شهر يتم فصل المياه في اليوم السادس من الشهر الذي يلي ذلك الشهر دون سابق انذار

ح- اذا دفع الفريق الثاني مستحقات المياه بعد قطع المياه عنه بسبب عدم الدفع يحق للفريق الاول اتخاذ اي اجراء لاعادة تزويد الفريق الثاني بالماء

خ- اذا تقرر في جمعية شوفة التعاونية للخدمات الزراعية بان يكون نظام الدفع المسبق هو النظام الذي سيتم به محاسبة المزارعين مقابل استخدام المياه التي تقدم الجمعية خدماتها يكون الفريق الثاني ملزم بتطبيق نظام الدفع المسبق انف الذكر

ع- تكون المحاكم الفلسطينية والقضاء الفلسطيني هو الحكم في اي خلاف .

وكشهادة بهذا الخصوص، فان أطراف هذه الاتفاقية يشهدون بأنهم راجعوا، فهموا، ووافقوا على حدود هذه الاتفاقية في اليوم والسنة المدونين أدناه.

وقعت هذه الاتفاقية في هذا اليوم الموافق : / /م.

الفريق الثاني

شاهد

الفريق الاول

شاهد

نموذج رقم (3) سند قبض

سند قبض رقم (0000)	أغش.ج _____
.....وصلني من السيد /السادة.....	
.....مبلغ وقدره.....	
.....وذلك عن.....	
.....نقداً.....شيك رقم.....بنك.....استحقاق.....	
التاريخ : / /	توقيع أمين الصندوق :
توقيع الدافع	

نموذج رقم (4) سند صرف

سند صرف

رقم(0000)

أغ.ش. ج

..... أستلم السيد /السادة.....

..... مبلغ وقدره.....

..... وذلك عن /.....

..... نقداً..... شيك رقم..... بنك..... استحقاق.....

التاريخ : / /

..... التوقيع بالصراف :

نموذج رقم (5) فاتورة استهلاك مياه

فاتورة استهلاك مياه					
التاريخ:					
السيد المحترم					اسم المشترك
.....					رقم المشترك:
رقم العداد السابق	رقم العداد الحالي	قيمة الاستهلاك م/3	سعر م/3	القيمة الاجمالية/شيكيل	نعم سابقة ان وجدت/ضيكيل
دفعت نقدا <input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا					
رقم الايصال بالدفع					
جابي عداد المياه					

نموذج رقم (6) مطالبة مالية بدفع اثمان المياه

مطالبة بدفع اثمان مياه

التاريخ :

السادة :المحترمين

تحية وتقدير ،،،،،

الموضوع :مطالبة مالية

اسم المستفيد بالصرف:.....(مورد المياه).....
 نرجو صرف مبلغ وقدره كتابتا عدد () 3 .
 وذلك بدل ثمن مياه مورده للجمعية لصالح المزارعين والاعضاء حسب البيان بكشف الاستلام
 عن شهر / عام

مع الاحترام

مسؤول الجباية وقراءة العدادات
 التوقيع:

مصادقة ختم الجمعية

امين الصندوق او رئيس الجمعية

المرفقات :

كشف كميات المياه المورده
 -بطاقة شهرية لتوريد المياه

نموذج رقم (7) طلب اشتراك للاستفادة من خدمات المياه

طلب اشتراك بالاستفادة من خدمات المياه	
السادة جمعية شوفا التعاونية الزراعية.	
انا المزارع هوية رقم جوال :	
عضو بالجمعية : نعم () لا ()	
و الذي اسكن في منطقة و املك او، واتصرف بأرض زراعية بمساحة	
بيوت بلاستيكية (.....دونم)	
زراعات مكشوفة(.....دونم)	
المجموع:.....دونم	
في منطقة..... المسماه:.....	
لأغراض ادارة الجمعية	
قررت ادارة الجمعية <u>تزويد</u> المزارع المذكور(.....) .	
بخدمة المياه على ان يلتزم بالأنظمة واللوائح الخاصة بتزويد المياه و دفع الرسوم البالغة	
والتي تشمل التوصيل وتركيب العداد وملحقاته .	
رقم الاشتراك:	

نموذج رقم (8) اقرار وتعهد

اقرار وتعهد	
اتعهد انا هوية رقم بدفع كافة المستحقات المترتبة	
على استهلاك المياه بموجب الاتفاقية الموقعة مع الجمعية والالتزام باللوائح والانظمة الداخلية الخاصة	
بتوريد المياه من الجمعية للمزارعين وكما اتعهد بدفع المستحقات قبل اليوم السادس من كل شهر عن فاتورة	
الشهر السابق	
وفي حال التخلف او التأخر عن دفع تلك المستحقات يعتبر هذا الاقرار بمثابة باسئلام انذار مسبق بقطع خدمة	
المياه و دفع كل ما يترتب من مستحقات لاعادة التوصيل بعد غرامات التأخير ورسوم اعادة الخدمة او اية	
متطلبات تراها الجمعية .	
التوقيع:	
شاهد	شاهد

نموذج رقم (9) اذار

اذار

السيد
المحترم
اشتراك رقم:.....

نلفت حضرتكم انه يترتب عليكم تسديد قيمة الفاتورة المستهلكة من المياه والبالغة قيمتها (..... شيكل)
حسب شروط الاتفاقية الموقعة معكم و بضرورة التسديد خلال يومين من تاريخه و في حال تخلفكم عن
الدفع سيتم قطع خدمة المياه عنكم و يتطلب منكم طلب اعادة التوصل للخدمة و يترتب عليها رسوم و
غرامات .. في تكرار التأخير ستضطر الجمعية اسفة لإلغاء الخدمة عنكم دون ابداء الاسباب .

توقيع المستلم:

تم تسليم الانذار من قبل موظف الجباية في الجمعية يوم الموافق.....

توقيع الجابي

ختم الجمعية
رئيس الجمعية

نموذج رقم (10) كشف الاستهلاك الشهري للمزارع المشترك

كشف الاستهلاك الشهري للمشارك						
						اسم المزارع
						رقم الاشتراك
						جوال رقم
فاتورة شهر	تاريخ القراءة	رقم العداد السابق	رقم العداد الحالي	كمية المياه المستهلكة م/3	سعر م/3	اجمالي الاستهلاك
						كانون اول
						شباط
						اذار
						نيسان
						ايار
						حزيران
						تموز
						اب
						ايلول
						تشرين اول
						تشرين ثاني
						كانون اول
						المجموع

نموذج رقم (12) كشف الحساب السنوي لكل الاستهلاك الشهري وحساب التكلفة

كشف الاستهلاك السنوي

سنة ميلادي

كشف الاستهلاك السنوي لكل المشتركين والمصاريف

كشف الاستهلاك السنوي لكل المشتركين والمصاريف							
سنة/.....م	الشهر	الكمية المستهلكة/ م3	القيمة الاجمالية	دفعات للمورد	باقي دفعات للمورد	صيانته خطوط وشبكه	اجور ومكفئات
	كانون اول						
	شباط						
	اذار						
	نيسان						
	ايار						
	حزيران						
	تموز						
	اب						
	ايلول						
	تشرين اول						
	تشرين ثاني						
	كانون اول						
	<u>المجموع الاجمالي لكل السنة</u>						
	<u>الكمية المستهلكة كل السنة/م3</u>						
	<u>القيمة الاجمالية شيكل للاستهلاك</u>						
	<u>دفعات للمورد بالسنة</u>						
	<u>باقي دفعات</u>						
	<u>مجموع المصاريف من صيانته للخطوط والشبكة</u>						
	<u>اجور ومكفئات جابي و قارئ العدادات</u>						

نموذج رقم (13) اتفاقية تشغيل سائق التركتور

اتفاقية تشغيل سائق تركتور

فريق أول :- جمعية شوفا التعاونية للخدمات الزراعية

فريق ثاني :- / حامل هوية رقم (.....) و يطلق عليه اسم السائق.

بما أن الفريق الأول يرغب بتشغيل تركتور زراعي موديل () الذي يحمل الرقم () لأعمال الحراثة والرش والنقل وأي خدمات أخرى، وحيث أن الفريق الثاني تقدم بطلب للعمل على هذا التركتور مقابل النصف المتبقي من مجمل إيرادات التركتور الشهرية بدون المصاريف التشغيلية باستثناء المحروقات - والعمل بنظام المحاصصة (50% للسائق من قيمة الانتاج بعد مصاريف الديزل).

فقد اتفق الفريق الأول مع الفريق الثاني على التالي :

1. يكون التركتور وجميع القطع واللوازم الموجودة فيه والتابعة له بمثابة عهدة لدى السائق المذكور اعلاوة وعلية الحفاظ عليها وأي سوء استخدام لأي من اللوازم يكون على مسؤولية السائق .
2. أي مخالفة أو أي أعطال تنتج عن الإهمال تكون على مسؤولية السائق
3. يلتزم الفريق الثاني بإعلام إدارة الجمعية عن أي خلل أو عطل يحدث للتركتور وتصليحه أول بأول مع إحضار الفواتير الرسمية للتصليح أو الصيانة الدورية أو السولار والتأمين والترخيص
4. يلتزم الفريق الثاني بتنفيذ كل ما يطلب منه من قبل إدارة الجمعية
5. يلتزم السائق بتعبئة السولار من المحطة التي تحددها جمعية العقبة التعاونية الزراعية ولا يحق للسائق تغيير هذا المصدر إلا بالرجوع للجمعية والموافقة على ذلك ولن تدفع أي مبالغ لأي مصادر أخرى بدون موافقة
6. يلتزم السائق بالعمل لدى المواطنين بالسعر التي تحده جمعية العقبة التعاونية الزراعية في المناطق التالية (شوفه -عزبة شوفه- كفا) أو أي منطقته تحددها الجمعية ولا يحق للسائق تخفيض السعر أو زيادة أو اخذ أي مبالغ إضافية .
7. يلتزم السائق بعدم العمل في المناطق الخطرة ويتحمل السائق المسؤولية الكاملة عن ذلك
8. يلتزم السائق بعدم إعطاء التركتور لأي سائق آخر مهما كانت الأسباب
9. يلتزم السائق بعدم اصطحاب أي شخص معه في التركتور وعلية إبقاء التركتور مقفل عند المغادرة
10. على السائق تسجيل قراءة العداد وساعة العمل عند بدء العمل يوميا وكذلك عند انتهاء العمل يوميا
11. على السائق بعد انتهاء العمل أن يركن التركتور في مقر الجمعية حيث أن الجمعية غير مسؤولة عن غير ذلك .
12. يلتزم السائق بتوريد الأموال إلى الجمعية كل سبت ويتم التوقيع له بالاستلام من قبل محاسب الجمعية ويتحمل السائق

أي نقص في الأموال عن قيمة السندات .

13. يلتزم السائق بعمل سند قبض رسمي للمستفيدين من التركتور تلقي الثمن من المستهلك .

14. يتم الدفع للفريق الثاني في نهاية كل شهر بموجب شيك من حساب إيرادات التركتور التابع لجمعية شوفا التعاونية

للخدمات الزراعية ولا يحق للسائق التصرف بإيرادات عمل التركتور مهما كانت الأسباب و عليه يتطلب توريدها للجمعية

أسبوعيا بوضعها في حساب الجمعية . بالتنسيق مع محاسب الجمعية او امين الصندوق او الرئيس .

15. يلتزم الفريق الأول بدفع النصف المتبقي من مجمل إيرادات التركتور الشهرية في نهاية كل شهر للفريق الثاني

16. يحق للفريق الاول تعليق العمل او إلغاء الاتفاقية في حال عدم التزام الفريق الثاني ببنود هذه الاتفاقية

17. يتم اللجوء للمحاكم الفلسطينية في حال حدوث خلاف بين طرفي هذه الاتفاقية .

18. يسري عقد العمل من تاريخ/.. ولغاية.../..../.. بشكل سنوي يجدد برضى الفريقين

تم توقيع الاتفاقية وكشهادة بهذا الخصوص، فان أطراف هذه الاتفاقية يشهدون بأنهم راجعوا، فهموا، ووافقوا على حدود هذه

الاتفاقية في اليوم والسنة المدونين أدناه.

وقعت هذه الاتفاقية في هذا اليوم الموافق : / /

اسم وتوقيع الفريق الثاني

ختم وتوقيع الفريق الاول