

تعتبر تركيا من أكثر الدول التي تأثرت بالسوريين الذين يخضعون للحماية المؤقتة. حيث تسبب السكان السوريون الخاضعون للحماية المؤقتة، في زيادة كبيرة في عدد سكان العديد من المحافظات والبلدات في عموم تركيا لاسيما أضنة وقهرمان مرعش وقيصري وقونية وعثمانية. ووفقا لبيانات عام 2020، تستضيف بلدة أكشهير في محافظة قونية مهاجرين تحت الحماية المؤقتة يشكلون نحو 9.98% من إجمالي عدد السكان. لكن، تم إعداد أنظمة البنية التحتية الحالية في أكشهير وفقا للمعدل الاعتيادي للزيادة السكانية. ولهذا السبب، أدت الزيادة المفاجئة والكبيرة في عدد السكان إلى وصول مرافق أنظمة مياه الشرب إلى طاقتها الاستيعابية الكاملة في وقت أسرع من المتوقع، كما أدت إلى انخفاض مستوى الخدمات المقدمة للناس بشكل كبير.

تشكل الزيادة في عدد السكان ضغطا كبيرا على أنظمة البلدية في بلدة أكشهير. لذلك، هناك احتياج عاجل للمداخلة في البنية التحتية للبلدية من أجل توسيع أنظمة الشبكة وتطوير الأنظمة القائمة.

يعتبر مشروع شبكة مياه الشرب في بلدة أكشهير، أحد المشاريع الفرعية لمشروع تحسين الخدمات البلدية، في إطار برنامج المساعدة المالية المقدمة من الاتحاد الأوروبي إلى اللاجئين في تركيا (FRIT-II). وهذا البرنامج (FRIT-II) هو مصدر تمويل من الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي من أجل تلبية الاحتياجات التمويلية الإضافية لدعم اللاجئين في تركيا.

المشروع سيتم تمويله من قبل البنك الدولي للإنشاء والتعمير وبرنامج المساعدة المالية للاتحاد الأوروبي (FRIT-II). وسيكون بنك إيلر (ILBANK) هو الجهة التنفيذية الرئيسية للمشروع في الجانب التركي. المديرية العامة لإدارة المياه والصرف الصحي في قونية، هي الجهة المستفيدة وفي نفس الوقت المؤسسة المنفذة للمشروع.

الغاية من المشروع هي تطوير أنظمة مياه الشرب الآمنة والصحية التي لها القدرة الكافية على تقديم الخدمات للسكان المحليين والسكان السوريين الخاضعين للحماية المؤقتة، وتلبية المعايير الدولية والتركية فيما يتعلق بجودة المياه.

مشروع أكشهير لتوفير مياه الشرب يتكون من المحاور التالية:

- 125 كم بطول مياه شدة بركة ت أهيل إعادة
- 3 م 500 سعة مياه خزان ب ناء
- بمساحة ل لخارج رة يدسة أناب يب إن شاء
- ضمن الخزانات من 2 م 2.500 و 2 م 2.000
- الضغط أ ر ضة عزل أجل من الم شروع نطاق
- ال عا لي ال ضغط ق ا ع دة عن ال س ف لي
- م تر 700 ل خزانات ال جوف ية الم ياه ت و ص د يل
- رف ع خط و إن شاء ، مكعب م تر 800 و مكعب
- ك ي لوم ترات 3 ب طول

أهداف المشروع هي:

- إنشاء نظام حديث لإدارة المياه من أجل توفير مياه صحية لسكان بلدة أكشهير من خلال شبكة مياه مستدامة، والوصول إلى معايير الجودة الأوروبية والتركية في قطاع المياه.
- زيادة الفعالية العامة وكفاءة إدارة المياه في المنطقة.
- ضمان التشغيل المستدام لمرافق المشروع من خلال خفض معدلات المياه غير المدرة للدخل لإعادة تأهيل نظام توفير مياه الشرب القائم وإنشاء نظام جديد لتوفير المياه.
- إعادة تأهيل شبكة توزيع مياه الشرب القائمة.

الخاصة ال بناء أ ذ ش طة ت بدأ أن الم توقع من 2022.. عام خريف في ب الم شروع

وبسبب عدم تحديد احتياجات المشروع للموظفين بعد، فسيتم إعطاء الأولوية للسكان المحليين في التوظيف.



سيكون للمشروع آثار بيئية خلال مرحلتي الإنشاء والتشغيل. وستكون هذه الآثار المحتملة للمشروع على نطاق محلي بشكل عام، ومنخفضة إلى متوسطة الحجم ولكن على المدى القصير. تم تطوير خطة الإدارة البيئية والاجتماعية من أجل إدارة الآثار المحتملة. وتم إعداد هذه الخطة لتحديد الآثار البيئية والاجتماعية والمخاطر المحتملة الناشئة عن المشروع، إضافة إلى اقتراح تدابير التقليل من الآثار البيئية السلبية الكبيرة. بالإضافة إلى ذلك، تم أيضا تحديد فعاليات المراقبة والفحص التي سيتم تنفيذها في نطاق خطة الإدارة البيئية والاجتماعية. وفي إطار دراسات خطة الإدارة البيئية والاجتماعية، تم تحديد الآثار المحتملة على التربة والهواء ومستوى الضوضاء والرائحة وموارد المياه والوضع الاجتماعي والاقتصادي وحركة المرور، كما تم تحديد

التدابير المتعلقة بتقليلها هذه الآثار.

كما تم تحديد متطلبات المراقبة وتعريفها في جداول المراقبة ضمن خطة الإدارة البيئية والاجتماعية. ووفقا لذلك، خلال مرحلة الإنشاء والتشغيل للمشروع، سيتم مراقبة إعداد التقارير، والأمن والسلامة المهنية، وحالات الطوارئ، وآلية الشكاوى، وجودة المياه، والمواد الكيميائية، والمواد الخطرة، وقضايا صحة وسلامة المجتمع في إطار الشروط المحددة في خطة الإدارة البيئية والاجتماعية.

المؤسسة الرئيسية المسؤولة عن تنفيذ خطة الإدارة البيئية والاجتماعية والمسؤولة أيضا عن مراحل البناء والتشغيل في المشروع هي المديرية العامة لإدارة المياه والصرف الصحي في قونية. بالإضافة إلى ذلك فإن الجهات المختلفة (المقاولون ووحدة تنفيذ المشروع وبنك إيلر (İLBANK) وغيرها) ستتولى المسؤولية في المواضيع المختلفة المتعلقة بها ضمن خطة الإدارة البيئية والاجتماعية. وسيتم تنسيق العمل مع جميع هذه الجهات من قبل المديرية العامة لإدارة المياه والصرف الصحي في قونية.

كما سيتم نشر مستندات المشروع على الموقع الإلكتروني للمديرية العامة لإدارة المياه والصرف الصحي في قونية، وسيتم مشاركة هذه المستندات من قبل المديرية العامة لإدارة المياه والصرف الصحي في قونية، عند الطلب.

الشواغل التي تأتي من التظلم آية إن شاء سي تم منطقة سكان من والاق تراحات والشكاوى والآراء فيما المعندي بين المصلحة أصحاب وجميع أك شهير البناء مرحلد تي أذ ناء بالمشروع ي تعلق المقدمة الشكاوى مع التعامل سي تم، والشغل وب حساسية الفور على الآلية هذه خلال من

المؤسسة المسؤولة عن تأسيس وتنفيذ آلية الشكاوى هي المديرية العامة لإدارة المياه والصرف الصحي في أكشهير. وفي هذا السياق، يمكن مشاركة التوقعات والآراء والمقترحات والشكاوى حول المشروع، من خلال استخدام قنوات الاتصال التالية:

اجتماعات أصحاب المصلحة

مركز الاتصال أو 185
هاتف: 0 332 221 61 00

الإيميل: bilgi@koski.gov.tr

الموقع الإلكتروني: <https://www.koski.gov.tr/>



This project is funded by the European Union.
Bu proje Avrupa Birliği tarafından finanse edilmektedir.
هذا المشروع تم تمويله من قبل الاتحاد الأوروبي



This project is funded by the European Union.
Bu proje Avrupa Birliği tarafından finanse edilmektedir.
هذا المشروع تم تمويله من قبل الاتحاد الأوروبي

مشروع شبكة توفير مياه الشرب في أكشهير

مطوية إعلامية

يونيه 2022



THE WORLD BANK
IBRD • IDA | WORLD BANK GROUP



İLBANK
TÜRKİYE'NİN YAPICI GÜCÜ



THE WORLD BANK
IBRD • IDA | WORLD BANK GROUP



İLBANK
TÜRKİYE'NİN YAPICI GÜCÜ

