



June - July 2020

شماره شصت و سوم / سرطان ۱۳۹۹



آب سکتور حیاتی و زیربنایی افغانستان است که از جایگاه خاصی در امر بازسازی و رشد اقتصادی کشور برخودار می‌باشد و ما متعهد به مدیریت سالم آن هستیم.

انجیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب

د تخار ولايت د ۲ عام المنفعه پروژو قرارداد
لاسلیک شو



قرارداد پروژه د ۲۰ حلقة چاه تحقیقاتی در ولايت
خوست به امضا رسید



امضای تفاهم نامه‌ی انتقال مسولیت استیشن های
متیورولوژیکی



د اوپو د چارو د تنظیم ملي اداري څخه د هېواد هوای چلند ملکي اداري ته د متیورولوژیکي(هوا پېژندني) ستېشنونو لېردولو هوکره لیک لاسليک شو



د یاد هوکره لیک څخه موخه د هوا پېژندني د ستېشنونو د لېردولو پروسه کي د دواړو لورو رول او مسوليتونه معلومول او په هېواد کي د هايدرومتیورولوژیکي شبکي پرمختګ او د خدماتو وراندي کولو په برخه کي همکاري کول دي.

د یادونی وړ ده چې دغه ۲۶ اتمات میتیورولوژیکي ستېشنونه د تودوخي درجي، د نسبتي رطوبت، د شبنم نقطه، د لمړ د ورانګو وخت، د لمړ شدت، باران، د باد سرعت، د باد چټک باد لوری، د چټک سرعت، د باد چټک سرعت لوری او د هوا فشار سنسرونو لرونکي دي.

سرېبره پر دی د اوپو د چارو د تنظیم ملي اداري او د هوايی چلند ملکي اداري رهبري د ۷۷ شرکت (د کجکي پروژو پلی کوونکي) سره په همغوري د کجکي د اوپو د پروژي د کار گړندي کولو او هغه ته د لوژیستیکي موادو لېردولو په موخه خبری وکړي.

رشیدي او د پروژو د کنټرول او کيږيت رئيس محمد شفيق وکيل ګډون درلود.

دغه هوکرليک د افغانستان اسلامي جمهوریت جمهور رئيس د هدایت په اساس د اراضي، اوپو، چاپېریال ساتني (SCOLW) او د سیلاب ملي پالیسي عالي شورا په جلسه کي د اوپو د چارو د تنظیم قانون په پام نیولو سره په هېواد کي د هايدرولوژیک او متیورولوژیکي خدمتونو د تقیکيک او تشخیصولو په موخه لاسليک شو.

بل لورته د اوپو د چارو د تنظیم ملي اداري د اوپو د سرچینو عمومي ریاست، د هايدرولوژیکي خدماتو په ګډون د اوپو د سرچینو خدمات وراندي کول او د شمېرو راتولولو، په سندیزو حوزو کي د حکمکي د سر او حکمکي د لاندی اوپو د سرچینو د نظارتی شبکي پرمختګ باندی ټینګار او د هايدرولوژي او میتیورولوژي شمېرو جمع او د خپرولو تقیکيک کول او د هوا پېژندني ۲۶ ستېشنونه انتقال چې د ۲۰۱۲ کال د نړیوال بانک په ملي مرسته لګول شوي سرته ورسپدل.

د سرطان میاشتی ۲۳، د اوپو د چارو د تنظیم ملي اداري عمومي رئيس محترم انجینر خان محمد تکل او د هوايی چلند ملکي اداري عمومي رئيس محترم داکتر محمد قاسم وفائي زاده تر منځ د هوا پېژندني ملي اداري د ۲۶ اتمات ستېشنونو د لېرډ مسوليت هوکره لیک لاسليک شو.

د دغه هوکرليک له مخې د اوپو د چارو د تنظیم ملي اداري د اوپو د سرچینو عمومي ریاست ۲۶ اتمات میتیورولوژیکي ستېشنونه د هوايی چلند ملکي اداري د هوا پېژندني ریاست ته وه لېردول شول.

دغه غونډه چې د هوايی چلند ملکي اداره کي جوره شوي وه، د هوايی چلند د پلان او پالیسي عمومي رئيس، امانزیب انصاري، د اوپو د چارو د تنظیم ملي اداري د اوپو سرچینو شبکي د کجکي پرمختګ باندی ټینګار او د هايدرولوژي او میتیورولوژي شمېرو جمع او د خپرولو تقیکيک کول او د هوا پېژندني ۲۶ ستېشنونه انتقال چې د ۲۰۱۲ کال د نړیوال بانک په ملي چلند اداري د پرواز ساتني رئيس، عبیدالله



قرارداد پروژه ۲۰ حلقه چاه تحقیقاتی در ولایت خوست به امضا رسید



تحقیقاتی به ارزش ۱۹,۵۶۷,۵۰۰ افغانی زیرزمینی در مرکز ولایت خوست تطبیق می گردد و ضعیت آب های زیرزمینی در مرکز ولایت خوست تطبیق می گردد

محترم انجنیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب و سرپرست اداره تنظیم خدمات انرژی با حاجی غفار خان تنی نماینده مردم ولایت خوست در ولسوی جرگه دیدار نموده و قرارداد پروژه حفر ۲۰ حلقه چاه تحقیقاتی در مرکز ولایت خوست را با شرکت ساختمانی وحید نوید به امضا رساند.

رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب در این دیدار از تهیه پلان مشخص به منظور تطبیق پروژه های انکشافی آب در ولایت خوست خبر داده به نماینده مردم این ولایت از تطبیق پروژه های انکشافی مدیریت آب اطمینان داد.

قابل یاد آوری است که پروژه حفر چاه های

قرارداد ۲ پروژهی عام المنفعه واقع ولایت تخار به امضا رسید



محترم انجنیر احمد ویس بصیری معین تخصصی اداره ملی تنظیم امور آب، قرارداد پروژهی تحکیمات سواحل قریه شاتوت ولسوالی فرخار و پروژه محافظتی گیبونی واقع ولسوالی دشت قلعه و خواجه غار ولایت تخار را در حضور رئیس عبدالباقي نماینده مردم ولایت تخار در ولسوی جرگه به امضا رساند.



این پروژه ها به ارزش مجموعی ۶۸,۸۲۱,۸۲۴ افغانی از سوی اداره ملی تنظیم امور آب به منظور جلوگیری از تخریب زمین های زراعی در ولایت تخار تطبیق می گردد.



تر کار لاندی د اویو د بندونو د امنیتی ستونزو د حل په موخه گده ناسته



رهبری سره ژمنه وکړه چې د کار لاندی پروژو امنیتی وضعیت ته به پاملرنه کېږي.

د اویو د چارو د تنظیم ملي اداري عمومي رئيس او د انرژي خدماتو اداري سرپرست انجینېر خان محمد تکل او د عامه ساتني تصدی عمومي رئيس جنرال خوشحال سعادت تر منځ د اویو د بندونو د پروژو د امنیتی مسائلو په تراو ګډه غونډه تر سره شوه.

په دغه ناسته کي د کار لاندی د لویو بندونو د امنیتی وضعیت په جلا جلا توګه وه خبرل شو او د ځینو پروژو ستونزی په ګونه شوي.

د همغوي نشتوالی، د تجهیزانو کمبیت او په ځینو پروژو کي د امنیتی پرسونل کمبیت د دي بحث اړین موضوعات ول.

د عامه ساتني اداري عمومي رئيس د اویو د چارو د تنظیم ملي اداري

د اویو د چارو د تنظیم ملي اداره کي د شاه و عروس د بند د کار د چټکتیا په موخه غونډه تر سره شوه



اویو د چارو د تنظیم ملي اداري په هڅو د شاه مسولینو خخه یې په کلکه و ګوبېتل تر خو د پروژو د کار چاري لا چټکي کړي. دا په داسې حال کي د چې څه موده وړاندی د خل پیل شوي.

د اویو د چارو د تنظیم ملي اداري د عمومي رئيس انجینېر خان محمد تکل په مشري، د قراردادي شرکت رئيس، د یادی اداري د دفتر رئیس اسدالله خیرک، د پروژو د ګنټرول او کیفیت رئيس او د شاه و عروس د بریښنا او اویو لکونی بند مدیر په شتون کي د دغه بند د کار د چټکتیا په موخه غونډه تر سره شوه.

په دغه غونډه کي د اویو د چارو د تنظیم ملي اداري عمومي رئيس د کار د چټکتیا په برخه کي قراردادي شرکت ته د همکاریو ډاد ورکر او د قراردادي شرکت له



تدویر جلسه هماهنگی به منظور بررسی وضعیت پروژه‌ی بازسازی کanal شاهی ولایت لغمان



کanal شاهی در قریه علینگار ولایت لغمان موقعیت دارد. این کanal پس از بازسازی حدود ۵ هزار هکتار زمین زراعی را تحت آبیاری قرار می دهد که دهها هزار خانواده از آن مستفیدخواهند شد.

حل مشکلات و تسریع روند کار پروژه خبر داده به حل هرگونه مشکلات امنیتی و حقوقی آن وعده سپرد.

جلسه‌ی هماهنگی به منظور بررسی وضعیت پیشرفت پروژه بازسازی کanal شاهی ولایت لغمان به رهبری محترم انجینیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب با حضور انجینیر احمد ویس بصیری معین تخصصی این اداره، آصف ننگ والی ولایت لغمان، جنral عبدالمنیر تره خیل عضو ولی‌سرگه، شماری از روسا، انجینیران و مسؤولین شرکت قراردادی در اداره ملی تنظیم امور آب برگزار شد.

در این جلسه رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب ضمن یادآوری از اهمیت پروژه بازسازی کanal شاهی، از شرکت قراردادی خواست تا هرچه زودتر کار عملی آن را آغاز نماند.

آقای تکل وعده سپرد تا هرگونه مشکلات تخصصی، حقوقی و مالی که در جریان کار پروژه به وجود آید از سوی اداره ملی تنظیم امور آب با همکاری مقام ولایت لغمان به زودترین وقت حل گردد.

همچنان والی لغمان از ایجاد کمیته‌های ولایتی جهت

نشست مشترک میان اداره ملی تنظیم امور آب و نماینده سازمان FAO



نشست مشترک میان محترم انجینیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب و سرپرست اداره خدمات انرژی، انجینیر احمد ویس بصیری معین تخصصی این اداره و راجندر آریال (FAO) نماینده سازمان خوارکه وزرایت ملل متحد (FAO) در اداره ملی تنظیم امور آب برگزار شد.

در این نشست پیرامون چگونگی همکاری در تطبیق پروژه‌های اداره ملی تنظیم امور آب از طریق پروگرام اقلیم سبز (GCF)، کمک های تخصصی FAO در مورد رهنمود بازسازی کanalah‌ها و همکاری در قسمت پروژه‌های که از طریق اداره جایگا در کابل، بامیان و کاپیسا تطبیق می گردد بحث و تبادل نظر صورت گرفت.

رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب ضمن اظهار قدردانی از همکاری‌های دائمی سازمان خوارکه وزرایت ملل متحد، از اهمیت مدیریت آب در افغانستان یاد آوری نموده به همکاری‌های بیشتر این سازمان در تمویل پروژه‌های اداره ملی تنظیم امور آب تأکید نمود.





د چکم پروژو د چارو د پرمختګ د وضعیت څېړلو په موخه د همغروی غونډه تر سره شوه



د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداري په داخل کي د اوه پوريزې ودانۍ ۲۵ سلنډه چاري بشپړي شوي



دغه غونډه د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداري د تکنیکي مرستیال بناغلي انجینېر احمد ویس بصیرې په مشری چې د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداري رئیسانو ګډون درلود تر سره شوه.

په دغه جلسه کي د افغانستان په تولو ولايتونو کي د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداري د چکم بشپړي شوي، تدارکاتو لاندي او د پلان لاندي په پروژو د چارو پرمختګ او وضعیت وه څېړل شوو.

د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداري مرستیال د ہبود په تولو ولايتونو کي د چکم پروژو ډچارو د څارني په برخه کي د اړونډه ریاستونو مرسته او همغري ارينه یاده کره.

بناغلي بصیرې؛ په داسې حال کي چې د پروژو د پلي کولو پر وړاندې پرتي ستونزې او ننځونې وه ارزولي د کار د چټکټيا په موخه یې د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداري رئیسانو ته لازمي لارښونې وکړي.

د یادونې ور ده چې د چکم پروژي د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداري لخوا د سطحي اوبو غوره مدیریت، د اوبو د سرچینو پیاووري کول، د باران اوبو د راټولولو او د چاپېږیال ساتني په موخه د ہبود په تولو ولايتونو کي پلي کېږي.

دغه پروژه د اداري پرسونل د خاکې د کمښت په موخه د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداري د برنامو انسجام ریاست د (IRDP) پروژي لخوا د ۸۹ میلیونه افغانیو په ارزښت پلي کېږي.

دغه تعمیر چې ۴۱۰۲ متره مربع مساحت لري؛ د اداري خونو، د رسمي جلسو لپاره کنفرانس خونې، مجهز لیفت او د کنفرانسونو لپاره ستر تالار په لرلو سره د اداري په داخل کي جوړېږي.

دغه پروژي د ۲۰۲۱ کال، د جنوري میاشتني په ۳۰ کي به پایته ورسیزې.

جلسه‌ی مشترک میان رهبری اداره‌ی ملی تنظیم امور آب و نمایندگان ولسی جرگه ولايت فارياب برگزار شد



در این جلسه انجینیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره‌ی ملی تنظیم امور آب و شماری از روسا و انجیران این اداره با وکلای ولسی جرگه، روی مشکلات استعمالک زمین کاسه ذخیره‌ی روی بند دهنده دره در منطقه‌ی چارتوت ولسوالی پشتون کوت ولايت فارياب بحث کردند.

در همین حال نمایندگان مردم ولايت فارياب از آهستگی پیشرفت کار ساحوی و طولانی شدن پروسه استعمالک پژوهه بند دهنده دره ابراز نگرانی کردند.

سرانجام در این جلسه روی حل موضوعات ذیل تأکید صورت گرفت :

تأکید بر تطبیق پروژه بند دهنده دره ولسوالی پشتون کوت ولايت فارياب به منظور آبیاری و آبرسانی، در معیاد پلان شده.

رسیده گی به مشکلات مردم و تطبیق پروسه استعمالک و اسکان مجدد مردم، از طریق وزارت شهرسازی و اراضی با همکاری نماینده گان این ولايت در شورای ملی، رهبری ولايت فارياب و دیگر ادارات ذیرپیط.

پیگیری از روند کار پژوهه و سرعت بخشیدن کار در ساحة و تطبیق آن.



تدویر جلسه هماهنگی به منظور تطبیق سیستم داوطلبی الکترونیکی در اداره‌ی ملی تنظیم امور آب



جلسه هماهنگی به منظور تطبیق سیستم داوطلبی الکترونیک به رهبری محترم انجینیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره‌ی ملی تنظیم امور آب با اشتراک معین نظارت الکترونیک تدارکات ملی، شماری از روسا و متخصصین اداره تدارکات ملی وادره‌ی ملی تنظیم امور آب برگزار گردید.

در این جلسه کار شناسان اداره تدارکات ملی معلومات لازم را در مورد شیوه های سیستم داوطلبی الکترونیکی و مزایای آن ارایه نمود.

رئیس عمومی اداره‌ی ملی تنظیم امور آب الکترونیک سازی پروسه تدارکاتی را یک گام مثبت به سوی شفافیت و موثریت بیان کرد.

اداره تدارکات ملی هرچه زودتر روی تطبیق این سیستم کار نمایند.

همچنان آقای تکل تأکید نمود تا شماری از متخصصان اداره‌ی ملی تنظیم امور آب با همکاری



کار بند شاه و عروس دوباره آغاز شد



شاه و عروس با نصب دو واحد توربین ظرفیت تولید ۱۲ میگاوات برق، تامین ۵ میلیون متر مکعب آب آسامیدنی و تنظیم ۳۰ میلیون متر مکعب آب را در سال دارا می باشد.

همچنان با اعمار این بند سیلاب های موسمی کنترل

آب به زود ترین وقت حل گردد. تا کنون کار ساختمان این بند ۸۸ درصد پیش رفته است که مطابق به پلان تا پایان سال جاری تمام کار آن تکمیل می گردد.

قابل یادآوری است که پس از تکمیل شدن این پروژه، بند

کار عملی پروژه‌ی اعمار بند برق شاه و عروس واقع ولسوالی شکرده و لایت کابل که از مدت ها قبل بدینسو به دلایل موجودیت مشکلات حقوقی، تخفیکی، دیزاین، استملاک و عدم حضور کارمندان و متخصصین به علت شیوع ویروس کرونا متوقف گردیده بود خوشبختانه به اثر سعی و تلاش اداره‌ی ملی تنظیم امور آب دوباره آغاز گردید.

همزمان با آغاز دوباره‌ی این پروژه، محترم انجیرخان محمد تکل رئیس عمومی اداره‌ی ملی تنظیم امور آب همراه با والی کابل، رئیس عمومی شرکت آبرسانی و کانالیزاسیون شهری افغانستان، شماری از روسا، انجیران و بزرگان مردم محل از وضعیت جریان کار در ساحه بازدید نمودند.

رئیس عمومی اداره‌ی ملی تنظیم امور آب ضمن یادآوری از اهمیت پروژه به تسريع روند کار آن تاکید نموده و عده سپرد تا هرگونه مشکلات که در آینده به وجود آید توسعه اداره ملی تنظیم امور

د باران اوبو راتولولو جذبی څاکانو د چارو تطبیق څخه څارنه او ارزونه وشهو



انقالیري.

د اوبو د چارو د تنظیم ملی اداری د دغه طرحی د تکمیل کدو سره به د کابل بناروالي په کون په تولو ادارو، وزارتونو، ملي او بین المللی اړګانونو سروی شوی؛ په پام کې ده چې له تولو ادارو به غوبښتل شي چې ژر تر ژر د ترتیب شوو تخفیکي اسنادو اړوند له د دغه طریقی څخه استفاده وکړي.

لنډهالی پلانونو ته په کتو د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداره د کابل بنار د حکمکی لاندی او بو تغذیي لپاره د باران اوبو راتولولو پروژه عملی چاري چې د اوبو د چارو د تنظیم ملي اداری د بامونو او به د نمونی په بنه رسماً پیل کړي؛ چې ۱۶ څاکانی د ۶ الی ۱۰ مترو په اندازه کنډل کړي. د دغه څاکانی په یو ځانګړي مېکانېزم دیزاین شوی چې د اداری د بامونو تولی او به هغوي ته

د اوبو د چارو د تنظیم ملی اداری تخفیکي مرستیال، انجیرن احمد ویس بصیری او د اداري اصلاحاتو او ملکی خدمتونو کمپیسیون د تشکیلاتو رئیسي نظیفه جامی؛ د اوبو مدیریت سره د مینی په پار د اوبو د چارو د تنظیم ملی اداری په انګر کې د باران اوبو راتولولو جذبی څاکانو د پروژي د چارو څخه لینه وکړه.

بناغلي په پیاوړی د چارو څخه لینه وکړه. پښته کېدو ته په کتو د باران اوبو راتولولو جذبی څاکانو مهمي او ضروري يادي کړي او هغه بې د حمکي لاندی او بو د سرچینو پیاوړتیا لپاره مناسبه لار ياده کړه.

همدارنګه اغلې جامي د دغه پروژي په لاره اچولو څخه مننه او قدردانی وکړه او په څنګ کې بې د کابل بناریانو ته وړاندیز وکړ نړ خو په خپلو کورنو کې له د دغه طریقی څخه استفاده وکړي.

د باران اوبو راتولولو دغه پروژه د FAO پروژي لخوا پلې کېږي چې د کار عملی چاري بې په بنه توګه رواني دي او تر او سه پوري بې ۶۰ سلنډ چاري بشپړي شوې.



د هلمند ولايت قومي مشرانو سره لیدنه



د پولتخنيک پوهنتون رئيس سره لیدنه



په ولسي جرگه کي د کندھار ولايت استازو سره لیدنه



د اویو د چارو د تنظیم ملي اداری عمومی رئیس او د انرژی خدماتو اداری سرپرست، انجینیر خان محمد تکل، د هلمند ولايت قومي مشرانو سره وکتل.

په دغه لیدنه کي په هلمند ولايت کي د اویو مدیریت په پراختیای پروژو او په ځانګري ډول د نهر سراج کانال په بیار غونه خبری وشوي.

د اویو د چارو د تنظیم ملي اداری عمومی رئیس او د انرژی خدماتو اداری سرپرست بناغلي انجینیر خان محمد تکل د پولتخنيک پوهنتون رئیس دیلوم انجینیر عبدالرشید اقبال سره وکتل او د دواړو ادارو په ګډي همکاري خبری وکړي.

د یادونې وړ ده چې د پولتخنيک پوهنتون د انجینیرانو لپاره د ماسټری زده کړو او تخنیکي مهارتوونو په برخه کي د اویو د چارو د تنظیم ملي اداری سره همکاري کړي.

د اویو د چارو د تنظیم ملي اداری عمومی رئیس او د انرژی خدماتو اداری سرپرست، انجینیر خان محمد تکل، په ولسي جرگه کي د کندھار ولايت یو شمېر استازو سره وکتل.

په دغه ناسته کي په کندھار ولايت کي د اویو پراختیای پروژو او په ځانګري ډول د دهلي بند، سیند غارو تحکیماتو،

د ارغنداب سیند د اویو لکولو شبکي سیستم پراختیا او په دغه ولايت کي بې د چکم پروژو پر پلي کولو خبری وکړي.



دیدار با نمایندگان ولسی جرگه ولايت ننگرهار



دیدار با نماینده مردم ولايت کندز



دیدار با والي کندھار



محترم انجینیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب و سرپرست اداره تنظیم خدمات انرژی با اعضای ولسی جرگه ولايت ننگرهار دیدار نموده و در رابطه به پروژه های اکشافی اداره ملی تنظیم امور آب در آن ولايت صحبت نمود.

رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب در این دیدار مسوده پلان اکشاف و مدیریت منابع آب جهت مصونیت زندگی در ولايت ننگرهار را با نمایندگان آن ولايت شریک کرده و پیرامون آن توضیحات لازم ارائه نمود.

آقای تکل از نمایندگان ولايت ننگرهار خواست تا در رابطه به مسوده پلان ۵ ساله تطبیق پروژه های اکشافی در این ولايت نظرات شان را با اداره ملی تنظیم امور آب شریک سازند.

محترم انجینیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب و سرپرست اداره تنظیم خدمات انرژی با شاه محمد شیرزاد نماینده مردم ولايت کندز در ولسی جرگه دیدار نموده.

در این دیدار پیرامون پروژه های اکشافی مدیریت آب در ولايت کندز بحث و تبادل نظر صورت گرفت.

رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب به نماینده مردم ولايت کندز اطمینان داد که به مشکلات مردم ولايت کندز و نیازمندی آنان به تطبیق پروژه های اکشافی آب توجه نماید.

محترم انجینیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب و سرپرست اداره ملی تنظیم خدمات انرژی با حیات الله حیات والي ولايت کندھار دیدار نمود.

در این دیدار پیرامون تطبیق پروژه های اکشافی آب در ولايت کندھار به ویژه تحکیمات سواحل و اکشاف سیستم شبکه آبیاری ساحه دریای ارغنداب، اکشاف بند دهله و تطبیق پروژه های چکدم در این ولايت صحبت شد.



دیدار در باره بند شورابک با رئیس شورای ولایت بدخشن، بزرگان و جوانان آن ولایت



محترم انجینیر خان محمد تکل رئیس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب و سرپرست اداره تنظیم خدمات انرژی با رئیس شورای ولایت بدخشن به مناسبت شماری از بزرگان و جوانان آن ولایت دیدار نمود.

در این دیدار پیرامون بند برق شورابک و سایر پروژه‌های انکشافی اداره ملی تنظیم امور آب در ولایت بدخشن بحث و تبادل نظر صورت گرفت و اقای تکل به بزرگان بدخشن اطمینان داد که به زودترین فرصت کار اعمار بند برق شورابک تکمیل خواهد شد.

کار بازسازی کanal گذره فاز سوم به خوبی جریان دارد



پروژه بازسازی کanal گذره فاز سوم واقع ولسوالی گذره ولایت هرات یکی از پروژه های تحت کار اداره ملی تنظیم امور آب است که به ارزش ۵۴ میلیون افغانی از طریق پروژه IRDP ، باتمویل بانک جهانی تطبیق می گردد.

کار عملی این پروژه که در ماه اگust ۲۰۱۹ آغاز گردیده بود به خوبی جریان داشته و تا کنون بیشتر از ۲۲ درصد پیش رفته است. با تطبیق این پروژه ظرفیت آبیاری کanal گذره از ۶۸۰۰ هکتار به ۹۱۸۳ هکتار زمین زراعی افزایش یافته و به تعداد ۱۷,۹۵۴ خانواده از آن بهره مند می شوند.

کار پروژه بازسازی کanal عبدالرحیم زی به خوبی جریان دارد





از خدمات مشاور ارشد تخصصی و سرگروپ سازمان FAO در پروژه احیا و اکشاف آبیاری تقدیر شد



محترم انجینیر خان محمد تکل ریس عمومی اداره ملی تنظیم امور آب و سرپرست اداره ملی تنظیم خدمات انرژی با اهدای تقدیر نامه به آقای مومیر ورنس مشاور ارشد تخصصی و سرگروپ سازمان خوراکه و زراعت، ملل متحده (FAO) از خدمات وی در تطبیق پروژه احیا و اکشاف آبیاری اظهار قدردانی کرد.

این تقدیرنامه طی یک محفل رسمی از طرف انجینیر احمد ویس بصیری، معین تخصصی اداره ملی تنظیم امور آب به خاطر کارکردها و فعالیتهای آقای مومیر ورنس با حضور آقای راجنده آریال نماینده سازمان خوراکه و زراعت ملل متحده در افغانستان و شماری از روسا و اجنبیان اداره ملی تنظیم امور آب اهدا گردید.

آقای مومیر ورنس از ۵ سال بدینسو به عنوان مشاور ارشد تخصصی و سرگروپ سازمان FAO در پروژه احیا و اکشاف آبیاری (IRDP) به ویژه در عرصه



مطالعات منابع آبی کشور، مصوبیت بند ها و ارتقای ظرفیت انجینیران، خدمات زیادی انجام داده است.

صاحب امتیاز: اداره ملی تنظیم امور آب

مدیر مسؤول: خواجه قبیر محمد "صدیقی"

سر دیپر: نظام "خبلواک"

ویراستاران: نسرین "محمدی" و

صدیقه "فضلی"

هیات تحریر:

انجینیر سلطان محمود " محمودی "

عصمت الله " عاصم "

گزارشگران:

نعمت الله " اخلاقی " و

شیر احمد " صالح "

عکاس: محمد حکیم " قیفی " و زهرا حیدری

تیوارا: () شماره

تبیه کننده: آمریت اطلاعات و نشرات

آدرس: وزارت انرژی و آب سرک عمومی دارالامان

ایمیل آدرس: khf.sirdai@gmail.com

شماره تلفن: +۰۷۱۸۴۲۳۴

کار عملی پروژه بند پاشدان به خوبی جریان دارد

چگونگی پیشرفت این پروژه را می توان در تصاویر ذیل مشاهده کرد.

