



اعلامیه مطبوعاتی – کابل افغانستان  
وزارت انرژی و آب و سازمان خوراکه و زراعت ملل متحد FAO  
قرار داد همکاری تخنیکي برای تطبیق پروژه احیا و انکشاف آبیاری IRDP  
تمویل شده توسط بانک جهانی را امضا نمودند

کابل 16 قوس سال 1390: امروز وزارت انرژی و آب یک قرار داد همکاری تخنیکي با ارزش 27,746,213 (بیست و هفت اعشاریه هفت میلیون) دالر امریکائی را با سازمان خوراکه و زراعت ملل FAO جهت ارائه مشاورت تخنیکي برای تطبیق پروژه احیا و انکشاف آبیاری IRDP در تالار کنفرانس های این وزارت به امضا رسانید. بودجه پروژه احیا و انکشاف آبیاری IRDP بالغ بر 148.7 میلیون دالر امریکائی می گردد که از آنجمله مبلغ 97.8 میلیون دالر آن، کمک بلاعوض بانک جهانی برای افغانستان می باشد.

پروژه احیا و انکشاف آبیاری IRDP ادامه فعالیت ها و ظرفیت ایجاد شده در پروژه بازسازی عاجل شبکه های آبیاری EIRP می باشد. پروژه بازسازی عاجل شبکه های آبیاری ظرفیت کارمندان وزارت را در امور انکشاف و مطالعات منابع آبی از طریق ایجاد تسهیلات بهبود یافته آبیاری و آموزش ها تقویت بخشیده است. اهداف توسعهی پروژه احیا و انکشاف آبیاری IRDP افزایش تولید و قدرت حاصلدهی محصولات زراعتی در مناطق تحت پوشش این پروژه میباشد.

پروژه IRDP پروگرام احیا شبکه های آبیاری تحت پروژه EIRP را ادامه داده و هکذا کار ساختمان 2 و یا 3 بند کوچک چندین منظوره را در شمال کشور (حوزه دریائی بسته) نیز شامل می باشد. این پروژه کارهای انکشافی شبکه هایدرومیتئورولوژیکی (هایدرولوژیکی و هواشناسی) از قبیل نصب استیشن های اضافی یکجا با استیشن های باقی مانده از پروژه EIRP، ایجاد و ارائه خدمات هایدرومیتئورولوژیکی و ارتقای ظرفیت در مسایل بهره برداری و حفظ و مراقبت شبکه ها را انجام خواهد داد.

پروژه IRDP دارای چهار بخش بوده و به طور عاجل در طی شش سال تطبیق می گردد:

بخش A این پروژه، بازسازی شبکه های آبیاری در سرتاسر کشور انجام یافته و یک ساحه 300 هزار هکتار زمین را تحت پوشش قرار خواهد داد که در نتیجه در حدود 230 هزار خانوار از آن مستفید خواهند شد و در ساحه تحت آبیاری به اندازه در حدود 15 فیصد و در تولیدات زراعتی به اندازه 20 فیصد افزایش به عمل خواهد آمد. در پهلوی بازسازی مکمل این شبکه ها، در صورت لزوم، ساختمان های تولید برق کوچک (مایکروهایدل)، تأمین آب آشامیدنی و اعمار راه های مواصلاتی کوچک که امور بهره برداری و حفظ و مراقبت را سهل سازد، نیز در نظر گرفته می شود. بخش B در برگیرنده امور طرح و دیزاین و ساختمان 2 و یا 3 بند کوچک به شمول شبکه های انتقالی و توزیعی آن می باشد.

بخش C در برگیرنده خدمات هایدرومیتئورولوژیکی که در تحت پروژه EIRP ایجاد گردیده، به شمول ارتقای ظرفیت کارمندان وزارت انرژی و آب در امور جمع آوری، تحلیل و انتشار ارقام می باشد.

بخش D شامل مدیریت پروژه و نظارت از امور ساختمانی، تقویه ظرفیت کاری PCU و هزینه عملیاتی می باشد.

قرار داد امروز در کابل بین سرپرست وزارت انرژی و آب جلالتمآب محترم الحاج محمد اسماعیل و آقای اندرهاس گرو هنتشل سرپرست سازمان خوراکه و زراعت ملل متحد به امضا رسید.

ختم اعلامیه.