

بنام خدا و با سلام

مفتخرم بنماینده‌گی از طرف دولت ایران در استان مازندران و مردم این مرز و بوم مقدم مهمانان اعم از هیئت نمایندگی بانک جهانی ، نمایندگان محترم مردم در مجلس ، مقامات کشوری و استانی ، مدیران ، کارشناسان و نمایندگان بهره برداران را به این اجلاس خوشامد گویم .

* بدیعی است حضور این مجموعه ارزشمند دلالت بر اهمیت فوق العاده پروژه در سطح بین المللی و کشور ایران را می دهد که خودیادآور متقابل مسئولیت و تعهد ما در قبال اجرای طرح خواهد بود .

* تبریک می گویم به حسن انتخاب مدیران و کارشناسان بانک جهانی در معرفی پروژه ای که مولفه ها و اهداف آن متجانس و همخوان است با اهداف مدون دولت جمهوری اسلامی ایران در راستای توسعه پایدار مدیریت منابع آب و خاک در حوضه های آبریز .

* شناساندن و معرفی این پروژه با رقمی بالغ بر ۲۱۲ میلیون دلار با اجرای هفت ساله ، با توجه به مجموعه ظرفیت های آن بعنوان یک گزینش اصلح که صد البته باحسن نظر هیئت بانک جهانی همراه بودمقدور نبود مگر با تلاش مجدانه کلیه مدیران ، کارشناسان دستگاههای ذیربط در واحدهای ستادی و استانی و ارزیابی مثبت بانک جهانی از اجرا و اتمام موفقیت آمیز پروژه بهسازی شبکه های آبیاری و زهکشی تجن از محل تسهیلات بانک جهانی در سال ۱۳۷۹ که خود جای بسی قدردانی از کلیه عزیزان در این پروسه دارد .

* با توجه به محدودیت زمان اجازه می خواهم جهت استحضار مدعوین محترم مروری داشته باشم بر منابع آب و خاک حوضه مذکور و حوضه های آبریز مازندران و اثرات اجرای این پروژه در فرایند توسعه پایدار استان مازندران و کشور ایران .

* حوضه آبریز طرح البرز مشتمل بر رودخانه های بابلرود و تالار در برگیرنده بیش از ۵۴۰۰۰ هکتار اراضی مستعد کشاورزی با تولید هزاران تن محصولات متنوع زراعی و باغی بهمراه هزاران هکتار اراضی جنگلی با گونه های منحصر و با پتانسیل بیش از یک میلیارد متر مکعب منابع آبهای سطحی و زیرزمینی با کیفیت مطلوب که خود این حوضه را در سطح شمال کشور بعنوان یک حوضه شاخص معرفی می نماید.

* استان مازندران با ۲۴ هزار کیلومتر مربع وسعت ، ۵۹۰ هزار هکتار اراضی از پتانسیل بالقوه آبی بالغ بر ۶/۸ میلیارد متر مکعبی در سال برخوردار است که در حال حاضر از مجموعه اراضی تحت پوشش استان قریب به ۵/۵ میلیون تن تولیدات زراعی و باغی با تنوع ۷۰ نوع محصول با ارزش سالانه بیش از ۱۵۰۰ میلیارد تومان بهره مند است که تنها تولید برنج آن بالغ بر ۴۴ درصد کل تولیدات برنج کشور را شامل می شود ، آب و هوای معتدل و مرطوب ، متوسط ریزشهای جوی ۷۵۰ میلیمتر با درجه حرارت ۱۲ درجه سانتی گراد ، تبخیر ۹۵۰ میلیمتر بهترین شرایط را برای توسعه پایدار در تولیدات محصولات استراتژیک کشاورزی مهیا نمود .

* خوشبختانه استراتژی جدید بانک جهانی در کشورهای مورد نظر در حال توسعه و در این حوضه بر گرفته از سند نهایی مبادله شده بین بانک جهانی و دولت ایران با محورهایی استوار است که مترادف است با محورها و اهداف توسعه پایدار برنامه دراز مدت دولت ایران در زمینه آب و خاک از جمله بهبود مدیریت بر منابع طبیعی و محیط زیست با ذیمدخل نمودن و مشارکت کلیه ذینفعان و بهره برداران حوضه با ایجاد تشکلهای و جوامع مدنی با رعایت خط مشی های حفاظتی .

* توزیع منابع حاصله از توسعه اقتصادی با توجه به نیازمندیهای جوامع انسانی بویژه بخش محروم جامعه .

* شفاف نمودن فعالیتهای بخش های دولتی بدلیل الزام به پاسخگویی و ...

* مدیریت اصولی و جامع بر جنگل و مرتع ، شبکه های آبیاری و زهکشی دشتها ، مدیریت جامع منابع آب ، مدیریت بر محیط زیست ، ایجاد کمیته آب و خاک و صندوق حمایتی از حوضه و... لذا اجرای دقیق هر یک از مؤلفه های مذکور در قالب طرح جامع برای نخستین بار در یکی از حوضه های آبریز ایران می تواند نوید بخش و الگویی برای کلیه حوضه آبریز ایران و حتی بنا به استناد بانک جهانی مدلی برای خاورمیانه و شمال آفریقا محسوب شود .

* بدیهی است انتقال مثبت نتایج حاصله در زمینه های فنی - آموزشی - اجرایی اینگونه مدیریت نوین حوضه ها می تواند راهنما و راهگشای توسعه پایدار تلقی شود .

در پایان ضمن تشکر مجدد از حضور مهمانان گرامی و آرزوی نتایج گرانبها از اجلاس مذکور انتظار بحق نماینده دولت ایران در استان مازندران از بانک جهانی اینست که بدور از کلیه مسائل حاشیه ای نسبت به انجام وظایف تعریف شده خود به کشورهای مورد نظر از هیچ کوششی دریغ نوزیاده و با توجه به شناختی که از ظرفیتهای بالای این استان دارند درخواست می نمایم با مطالعه همه جانبه این استان در زمینه های مختلف بمنظور تداوم توسعه پایدار کمک نمایند . متقابلاً اعلام می نمایم که از حمایتهای بی دریغ کلیه دستگاههای اجرایی ، سیاسی ، جوامع مدنی و مردم منطقه برخوردار خواهید بود . (ع/۲۰۳)

ولی الله فرزانه

معاون برنامه ریزی ، مالی و پشتیبانی استانداری مازندران