

چارچوب شرح خدمات

برنامه‌ریزی منطقه‌ای برای حفاظت و مدیریت یکپارچه حوضه آبریز دریاچه ارومیه

یک: عنوان

عنوان: برنامه‌ریزی منطقه‌ای برای حفاظت و مدیریت یکپارچه حوضه آبریز دریاچه ارومیه
سفارش دهنده: طرح حفاظت از تالاب‌های ایران
دوره زمانی: ۹ ماه (اسفندماه ۱۳۹۸ تا آبان‌ماه ۱۳۹۹)
محل انجام پروژه: حوضه آبریز دریاچه ارومیه

دو: پیشینه و/یا ضرورت

امروزه شاهد بروز عدم تعادل‌های اکولوژیکی در سطح پهنه وسیعی از کشور هستیم که عمدتاً نتیجه عدم توجه به آمایش سرزمین در مطالعات و برنامه‌ریزی‌های گوناگون طی دهه‌های اخیر است. این عدم تعادل‌ها در حال حاضر مناطق وسیعی از کشور را تحت تاثیر قرار داده و در ابعاد مختلف سیاسی، اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی و... تاثیرات بسیار مخربی را به همراه داشته است.

تالاب‌ها در هر پهنه جغرافیایی محدود و آسیب پذیرند لیکن اگر همین منابع محدود به خوبی مدیریت شوند و بهره‌برداری مطلوب و مناسبی از آن‌ها بعمل آید، می‌تواند در دراز مدت مورد استفاده و بهره‌برداری صحیح قرار گیرد. بی‌تردید مدیریت آمایش سرزمین در سطح ملی در درجه اول مستلزم برنامه‌ریزی آمایش محور در مناطق مختلف کشور و به عبارتی، حفظ و تداوم و تعادل بین انسان، محیط و فعالیت‌ها در هر منطقه جغرافیایی است. بر خلاف رویکرد بخشی، آمایش سرزمین با رویکرد همه سونگر در چارچوب توسعه فضایی، سعی دارد با پدیده عدم تعادل‌های منطقه‌ای برخورد کرده و راه‌کارهای مناسب را برای تحقق توسعه متوازن، همه‌جانبه و پایدار در سطح سرزمین، ارائه نماید. حرکت کشورهای در حال توسعه در مسیر توسعه پایدار، مستلزم توجه به سطوح منطقه‌ای و محلی در برنامه‌ریزی توسعه است که در چارچوب نظام برنامه‌ریزی بخشی، به دلیل تمرکزگرایی، دستیابی به آن امکان‌پذیر نیست.

دریاچه ارومیه به عنوان پارک ملی، ذخیره‌گاه زیست‌کره و قرار گرفتن در فهرست تالاب‌های بین‌المللی کنوانسیون رامسر از اهمیت بالایی برخوردار است و در ایجاد تعادل اکولوژیکی در شمال غربی کشور و برخورداری از جاذبه‌های متنوع طبیعی، تاریخی، فرهنگی، یکی از مناطق ارزشمند در کشور می‌باشد. این دریاچه که در طول هزاران سال تاثیرات بسیار ارزشمندی را در پهنه جغرافیایی به همراه داشته است طی سال‌های اخیر

به دلیل توسعه نامتوازن در حوضه آبریز دریاچه ارومیه و توسعه اراضی کشاورزی ناپایدار در شرایط نامطلوب قرار گرفته است.

بازگرداندن تعادل و شکوفایی به این منطقه، مستلزم اتخاذ رویکرد آمایشی در برنامه‌ریزی‌های مختلف و توجه به حفظ یکپارچگی دریاچه ارومیه است.

امید است با همکاری مسئولین و متخصصین برنامه‌ریزی آمایش استان‌ها، برنامه‌ریزان ملی و منطقه‌ای و در تعامل مداوم با پیشرفت‌های علمی، چارچوب‌های نظری و تجربه‌های عملی، در تصحیح مستمر روش‌ها و راه‌کارهای پیشنهادی با رویکرد حفاظت از تالاب‌ها به منظور دستیابی به توسعه پایدار، یکپارچه و همه‌سویه، یاور یکدیگر باشیم.

در این پژوهش مطالعات آمایش سه استان آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی و کردستان با یکدیگر تلفیق می‌شود و حوضه آبریز دریاچه ارومیه به صورت یکپارچه در نظر گرفته خواهد شد و در ادامه با همکاری سازمان برنامه و بودجه کشور، دستورالعمل مطالعات آمایش سرزمین در صورت نیاز مورد بازنگری قرار گرفته بطوریکه تالاب‌ها و حفاظت از آن‌ها بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد.

لازم به ذکر است برنامه مدیریت جامع دریاچه ارومیه، برنامه‌های اجرایی ستاد احیای دریاچه ارومیه، مطالعات آمایش سرزمین استان‌های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و کردستان به عنوان اسناد بالادستی پروژه بایستی مورد نظر قرار بگیرند.

سه: گروه مخاطب و کاربرد یافته‌ها

سازمان حفاظت محیط زیست شامل (اداره کل حفاظت محیط‌زیست استان‌های آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی و کردستان) و کلیه ذینفعان و دست‌اندرکاران کلیدی دریاچه ارومیه در سطوح مختلف، ستاد احیای دریاچه ارومیه و ستاد ملی مدیریت تالاب‌های کشور

چهار: اهداف و خروجی‌های مورد انتظار

اهداف کلی پروژه برنامه‌ریزی منطقه‌ای برای حفاظت و مدیریت یکپارچه دریاچه ارومیه شامل موارد زیر می‌باشد اما محدود به آن‌ها نمی‌شود.

۱. گردآوری و یکپارچه‌سازی مطالعات و اسناد موجود (مطالعات آمایش سرزمین استان‌های آذربایجان

غربی، آذربایجان شرقی و کردستان، مطالعات پایه دریاچه ارومیه و ...)

۲. شناسایی کاستی‌های مطالعات آمایش سرزمین استان‌های فوق‌الذکر و ریسک‌های که ممکن است

حیات و پایداری دریاچه ارومیه را با مخاطره روبرو سازد.

۳. بررسی، شناسایی و ارزشیابی طرح های توسعه ای در حوضه آبریز دریاچه ارومیه (کلیه اقدامات عمرانی - سازه‌ای، ترویجی، اقتصادی و حتی حقوقی گذشته و فعلی دولتی و یا سازمان‌های مردم نهاد) و تحلیل اثرات آنها
۴. تهیه و تدوین برنامه منطقه‌ای دریاچه ارومیه که حاصل یکپارچه‌سازی برنامه مدیریت جامع دریاچه ارومیه و برنامه‌های آمایش سرزمین استان‌های فوق‌الذکر در حوضه آبریز دریاچه ارومیه باشد همراه با اعمال موارد شناسایی شده در بند ۲ اهداف
۵. تهیه راهنمای بازنگری دستورالعمل مطالعات آمایش سرزمین برنامه و بودجه کشور به گونه‌ای که با اعمال آنها مطالعات آمایش در سراسر کشور مورد بازنگری قرار گرفته و تالاب‌ها و حفاظت از آنها را بیش از پیش در نظر بگیرد.
۶. حمایت فنی جهت تایید دستاوردها و نتایج این مطالعات در ستاد احیای دریاچه ارومیه، ستاد ملی مدیریت تالاب‌های کشور، سازمان برنامه و بودجه و سایر نشست‌های تخصصی و کلیدی
۷. توان‌افزایی ذینفعان کلیدی حوضه آبریز دریاچه ارومیه در سطوح مختلف جهت بهره‌برداری از نتایج این مطالعات

پنج: روش شناختی پیشنهادی

بخش اول^۱: بررسی و تحلیل وضعیت ساختار وضع موجود حوزه آبخیز دریاچه ارومیه

- ۱-۱- شناسایی و تحلیل ذینفعان و محدوده اثر آنها
- ۲-۱- تحلیل وضعیت منابع طبیعی و محیط زیست
- ۳-۱- تحلیل وضعیت اقتصادی، اجتماعی- فرهنگی
- ۴-۱- تحلیل وضعیت کاربری‌های موجود (کشاورزی، صنایع و ...)
- ۵-۱- یکپارچه‌سازی، جمع‌بندی و نتیجه‌گیری از وضع موجود و تحلیل نقاط قوت، ضعف، فرصت‌ها و تهدیدها

بخش دوم: طراحی و برنامه‌ریزی

- ۱-۲- تعیین چشم‌انداز و اهداف
- ۲-۲- شناسایی اولویت‌بندی اقدامات مورد نیاز
- ۳-۲- تهیه نقشه پهنه‌بندی حوضه آبریز دریاچه ارومیه جهت برنامه‌ریزی اجرای اقدامات

بخش سوم: تدوین برنامه و ارائه سناریوها و راهبردها

- ۱-۳- نهایی سازی برنامه و تدوین سناریوها و دستورالعمل‌ها در راستای بهره‌گیری از برنامه تدوین شده (بهبود

^۱اطلاعات و داده‌های مورد نیاز در بخش اول از مطالعات آمایش سرزمین استان‌های آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی و کردستان، اسناد موجود در دفتر طرح حفاظت از تالاب‌های ایران و ستاد احیای دریاچه ارومیه اخذ گردد.

اجرای اقدامات برنامه مدیریت جامع دریاچه ارومیه)

۲-۳- ارائه راهنما جهت بازنگری دستورالعمل مطالعات آمایش سرزمین با رویکرد حفاظت از تالابها

شش: تولیدات پروژه

تهیه مجموعه ای شامل: گزارش اقدامات و مطالعات انجام شده و الگوی قابل گسترش، چکیده مدیریت در قالب فایل word، گزارش پیشرفته در قالب فایل word، چکیده انگلیسی. فایل های پیوست (نقشه، نمودار، word و هر فایل دیگر که لازم است ۳ نسخه از تمامی خروجی ها و نقشه پرینت رنگی در اختیار کارفرما قرار گیرد).

هفت: مشخصات و تجربه تیم کاری پروژه:

تیم کاری معرفی شده دارای مهارت و ویژگی های (مدرک کاری و تجربه کاری ترجیحا مرتبط با محیط زیست - آمایش سرزمین، برنامه ریزی، سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی، دارا بودن مهارت مذاکره و ارتباط، دارا بودن مهارت کار با رایانه، طرف قرارداد شخصیت حقوقی بوده و دارای تجربیات مرتبط) باشد.

هشت: نتایج

انتظار می رود در انتهای این پروژه، برنامه ریزی منطقه ای، تدوین سناریوها و دستورالعمل ها در راستای حفاظت و مدیریت یکپارچه دریاچه ارومیه انجام و ارائه گردد.

نه: ملاحظات حقوقی - مالی

- کلیه هزینه های اجرایی مرتبط با شرح خدمات فوق و همچنین هزینه های بیمه (حوادث و...) کارکنان شرکت و مالیات در طول مدت زمان قرارداد به عهده شرکت مجری می باشد.
- حد نصاب این استعلام در قالب حد نصاب معاملات متوسط دولتی می باشد.
- در پیشنهاد مالی برای هر یک از خروجی ها، قیمت به تفکیک اعلام شود.
- قیمت پیشنهادی به همراه کسورات قانونی اعلام گردد.
- شرایط ویژه: در قسط آخر قرارداد معادل ۳۵٪ کل مبلغ قرارداد لحاظ و بعد از تایید نهایی و اتمام کامل تعهدات پرداخت خواهد شد.
- لازم به ذکر است برنده مناقصه می بایست ضمانت اجرایی معادل ۱۰٪ کل مبلغ قرارداد را در اختیار کارفرما قرار دهد و بدیهی است بعد از اتمام تعهدات عودت داده خواهد شد.

- اشخاصی که تمایل به همکاری دارند لطفا، طرح توجیهی، قیمت پیشنهادی مدارک مورد نیاز (روزنامه تاسیس، روزنامه تغییرات، اساسنامه شرکت، گواهی ارزش افزوده، سوابق کاری - رزومه و طرح پیشنهادی) را طبق فرایند استعلام در دو پاکت مجزا (پاکت الف: مدارک حقوقی و طرح پیشنهادی به همراه فازبندی و گام های اجرایی - پاکت ب: پیشنهاد مالی به همراه ریز هزینه ها و کسورات قانونی) حداکثر تا تاریخ ۹۸/۱۱/۲۶ به آدرس: تهران بزرگراه حکیم، پارک پردیسان، معاونت محیط زیست دریایی و تالابها، طرح حفاظت از تالابهای ایران ارسال نمایند.
- لازم به ذکر است ضروری است تمام صفحات طرح پیشنهادی و مالی مهر و امضاء گردد.