



طرح حفاظت از تالابهای ایران

## شرح خدمات

### شرح خدمات "سازماندهی و توانمندسازی گروه‌های هم آب در شرکت‌های تعاونی تولید روستایی شبکه آبیاری و زهکشی شهرستان مهاباد، آذربایجان غربی"

ذیل پروژه «بسط و توسعه مدیریت محیط‌زیست و معیشت پایدار در دریاچه ارومیه و تالاب‌های بختگان و شادگان»

#### یک: عنوان

سازماندهی و توانمندسازی گروه‌های هم آب در شرکت‌های تعاونی تولید روستایی شبکه‌های آبیاری و زهکشی مهاباد، آذربایجان غربی،

سفارش دهنده: طرح حفاظت از تالابهای ایران

دوره زمانی: مهر ماه ۱۴۰۱ الی پایان تیر ماه ۱۴۰۲

#### دو- پیشینه /یا ضرورت

طرح حفاظت از تالاب‌های ایران از سال ۲۰۰۵ با حمایت برنامه توسعه ملل متحد، تسهیلات محیط زیست جهانی و سازمان حفاظت محیط زیست آغاز شده است، نمونه‌ای از تلاش‌های صورت گرفته در راستای ارتقای مدیریت تالاب‌ها در کشور ایران به شمار می‌رود که بر استقرار مدیریت زیست‌بومی در سطوح ملی و محلی، فضای مناسب برای مشارکت ذینفعان و تدوین و اجرای برنامه‌های مدیریت جامع برای تالاب‌های مهم کشور تمرکز نموده است. این برنامه‌های مدیریت در قالب یک فرایند مشارکتی و با هدف هم‌افزایی بین پروژه‌های توسعه‌ای و اقدامات حفاظتی در سطح حوضه آبریز تالاب‌ها تدوین می‌شوند و وظایف هر یک از نهادهای دولتی و غیردولتی در حفاظت از تالاب را هم‌راستا با شکل‌گیری توسعه پایدار در سطح حوضه مشخص می‌نمایند.

مدیریت منابع آب در شبکه‌های آبیاری و زهکشی یکی از مهم‌ترین مقیاس‌های مدیریتی منابع آب‌های سطحی است. شبکه آبیاری به مجموعه تاسیساتی که برای انتقال و توزیع آب و جمع‌آوری آب‌های مازاد آبیاری و روان آب‌ها احداث می‌شود، اطلاق می‌شود. شبکه آبیاری به شبکه اصلی (درجه ۱ و ۲) و شبکه فرعی (درجه ۳ و ۴) که به ترتیب نقش انتقال و توزیع آب تا سر مزارع و توزیع آب در داخل مزارع را بر عهده دارند، تفکیک می‌شود. شبکه اصلی شامل کانل‌ها (کانل آبرسان و کانال‌های درجه ۱ و ۲) و مجاری بسته (لوله‌ها و تونل‌ها)، زهکش‌های سطحی، سازه‌های هیدرولیکی، جاده‌های ارتباط و جاده‌های سرویس برای بهره‌برداری و نگهداری است. مدیریت و تقسیم‌بندی شبکه آبیاری به این شکل است که مدیریت تخصیص برای شبکه‌های آبیاری و زهکشی درجه ۱ و ۲ (درجه اصلی) برعهده وزارت نیرو (شرکت آب منطقه‌ای در سطح استان) و شبکه‌های آبیاری درجه ۳ و ۴ (درجه فرعی) بر عهده وزارت جهاد کشاورزی (سازمان جهاد کشاورزی در سطح



طرح حفاظت از تالابهای ایران

## شرح خدمات

استان) است. تفاوت نیازهای آبی منطقه از لحاظ کشاورزی و الزامات ساختاری وزارت نیرو در سطح استان برای رهاسازی آب یکی از مسائل کلیدی در تخصیص آب است. همچنین حکمرانی سلسه مراتبی منابع آب در شبکه آبیاری موجب آن شده است که منابع آب تبدیل به یک کالای اقتصادی شود. حال آن که منابع آب به عنوان منابع اشتراکی<sup>۱</sup> شناسایی شده و حکمرانی آن در قالب یک ساختار حکمرانی سلسه مراتبی دولتی و حتی با بهره‌مندی از بخش خصوصی نمی‌تواند سودمند باشد. آنچه که در مباحث نظری و اجرایی برای منابع مشترک مطرح است ایجاد یک ساختار چندمرکزی حکمرانی آب<sup>۲</sup> است. به عبارتی گذار از حکمرانی موجود به یک ساختار غیرمتمرکز که جامعه محلی هم‌تراز با بخش دولتی و خصوصی قدرت تصمیم‌گیری و اثرگذار داشته باشد از استلزامات ایجاد و توسعه یک حکمرانی چندمرکزی است. ایجاد تشکلهای آب‌بران بیش از دو دهه از سیاست‌های کلان مدیریت منابع آب محسوب شده است و حال آن که ساختار مذکور قابلیت اجرایی پیدا نکرده است و علی‌رغم آمار و ارقام‌های مربوط به آن این ساختار به عنوان یک نهاد محلی عملیاتی نشده است. تعاونی‌های تولید روستایی به عنوان یک نهاد موجود به عنوان یک ساختار محلی توانمند در این عرصه معرفی شده است و بر اساس ماده (۷)، مصوبه شماره ۳۰۵۸۲/ت/۵۴۵۸۱ ه، هیات وزیران مورخ ۱۴۰۰/۳/۲۲، اعمال مدیریت توزیع، بهره‌برداری، نگهداری و حفاظت از منابع آب سطحی و زیر زمینی، تاسیسات و شبکه‌های آبیاری، زهکشی و جمع‌آوری هزینه‌ها و نیز سایر وظایف تصدی‌گری در حوزه عمل شرکت‌های تعاونی تولید روستایی قرار گرفته است. همچنین برپایه دستورالعمل نحوه تحویل حجمی آب در شبکه‌های آبیاری و زهکشی که به عنوان یک سند بالادستی پشتیبان شامل مصوبه شماره ۱۵۸۹۶۹/ت/۵۵۰۹۲ ه مورخ ۱۳۹۶/۱۲/۱۲ هیات وزیران و مصوبات دوازدهمین و چهاردهمین جلسه کارگروه ملی سازگاری با کم‌آبی مورخ ۱۳۹۸/۵/۲۶ و ۱۳۹۹/۳/۲۴ است. برپایه ماده ۷-۹ دستورالعمل فوق‌الذکر وزارت نیرو مکلف است در قبال خرید خدمات مربوط به نگهداری، تعمیر، حفاظت و بهره‌برداری از منابع آب و تاسیسات شبکه‌های آبیاری و زهکشی اصلی و وصول آب‌بها از مشترکین، معادل تا ۳۵ درصد (براساس قرارداد تیپ) از آب‌بهای محصولات و واریزی به حساب شرکت را جهت پایدارسازی تعاونی‌های تولید روستایی طرف قرارداد در چارچوب مفاد قرارداد خدماتی فیما بین به آن‌ها پرداخت نماید. بر این اساس، شرکت‌های تعاونی تولید روستایی، نقش بسیار ویژه و منحصر به فردی در مدیریت منابع آب و خاک کشور خواهند داشت و برای اینکه از عهده این رسالت ویژه بر بیایند نیازمند ایجاد گروه‌های هم‌آب در داخل هر کدام از تعاونی‌های تولید روستایی خواهند بود که در شرایط فعلی میزان توانایی‌ها و امکان شرکت‌های تعاونی تولید روستایی برای ایجاد گروه‌های هم‌آب قابل توجه نبوده و ضرورت دارد تا توسعه ظرفیت‌های انسانی، دانش و زیرساختی شرکت‌ها برای راه‌اندازی گروه‌های هم‌آب در راستای ارتقای مدیریت منابع آب و خاک کشوری انجام پذیرد.

بنابراین پروژه حاضر به دنبال توانمندسازی تعاونی‌های تولید روستایی به عنوان یکی از بازیگران اصلی مدیریت منابع آب در دورنمای ۵۰ سال آتی کشور جهت ایجاد گروه‌های هم‌آب و ارتقای ظرفیت‌های مورد نیاز برای مدیریت یکپارچه منابع آب و خاک کشور به عنوان یکی از فعالیت‌های ابتکاری و نوآورانه و تاثیرگذار بر احیا و پایداری تالاب‌های کشور خواهد بود.

<sup>1</sup> Common Pool Resources (CPR)

<sup>2</sup> Polycentric Water Governance System



طرح حفاظت از تالابهای ایران

## شرح خدمات

### سه- اهداف

این فعالیت ذیل خروجی دوم<sup>۱</sup> سند «بسط و توسعه مدیریت محیط‌زیست و معیشت‌های پایدار در دریاچه ارومیه و تالاب‌های بختگان و شادگان» و با اهداف زیر تعریف شده است.

- ساماندهی و توانمندسازی بهره‌برداران و جوامع محلی حاشیه تالاب‌ها در قالب تعاونی‌های تولید روستایی
- ایجاد انگیزه و جلب مشارکت جوامع محلی در مدیریت یکپارچه منابع آب و خاک در راستای احیای تالاب‌ها
- ایجاد و توسعه ساختارها و نظام‌های محلی در راستای استقرار رویکرد مدیریت زیست بومی در تالاب‌ها
- شبکه‌سازی و ظرفیت‌گستری بین تعاونی‌های تولید روستایی، سازمان جهاد کشاورزی، اداره تعاون استان و شرکت آب‌منطقه‌ای به منظور تسریع و تسهیل توانمندسازی تعاونی‌های تولید روستایی و همچنین پشتیبانی دستگاه‌های اجرایی استان از این تعاونی‌ها.
- عقد پیمان رسمی (قرارداد و یا موافقت‌نامه) بین تعاونی‌های تولید روستایی و دستگاه دولتی مربوطه در امور تخصیص و مدیریت آب در شبکه آبیاری و زهکشی مهاباد

### چهار- شرح خدمات مورد انتظار

با توجه به اهمیت و ضرورت سازماندهی و توانمندسازی گروه‌های هم آب در شرکت‌های تعاونی تولید روستایی در شهرستان مهاباد، اقدامات به شرح جدول ذیل ضرورت دارد؛

جدول ۱: گام‌ها، اقدامات، خروجی‌های مورد انتظار و معیارهای اندازه‌گیری "سازماندهی و توانمندسازی گروه‌های هم آب در شرکت‌های تعاونی تولید روستایی شبکه آبیاری و زهکشی شهرستان مهاباد، آذربایجان غربی"<sup>۲</sup>

معیارهای اندازه‌گیری	خروجی‌های مورد انتظار	اقدام	گام (هدف)
-سطح ارتباط رسالت دست‌اندرکاران کلیدی با حوزه مورد نظر  -ارزیابی تغییرات ایجاد شده در آگاهی، مشارکت و اعتماد	-شناسایی ذینفعان کلیدی و نقش هر کدام از آنها در تسهیل و تقویت پروژه حاضر <sup>۲</sup> -آگاهی رسانی بین دست‌اندرکاران کلیدی در خصوص گروه آب و جلب حمایت آنان در پیاده‌سازی پروژه	۱- تحلیل ذینفعان (دست‌اندرکاران) و شناسایی ذینفعان کلیدی و تاثیرگذار در تصمیم‌گیری (طی یک کارگاه یک روزه با حضور ۱۰ نفر در استان)	آگاهی‌افزایی، جریان‌سازی، اعتمادسازی و جلب مشارکت نهادها و دست‌اندرکاران کلیدی و موثر در حوزه مدیریت آبیاری در سطوح مختلف
		۲- برگزاری حداقل یک نشست و یک کارگاه استانی با حضور نمایندگان دست‌اندرکاران کلیدی پروژه (در سطح ملی، استانی و شهرستان با حضور ۱۰ نفر در هر نشست)	

<sup>۲</sup> استفاده از ماتریس علاقه-قدرت برای شناسایی ذینفعان کلیدی در اولویت است.



طرح حفاظت از تالابهای ایران

## شرح خدمات

معیارهای اندازه‌گیری	خروجی‌های مورد انتظار	اقدام	گام (هدف)
دست‌اندرکاران با روش‌های پیش‌آزمون و پس‌آزمون و یا سایر روش‌ها		۳- برگزاری نشست‌های شهرستانی (شامل کارگروه آب و خاک کمیته محلی مدیریت زیست بومی تالاب کانی برازان و سایر نشست‌های مربوطه و با حضور ۱۰ نفر) - ۲ نشست	
پیش‌آزمون و پس‌آزمون و یا سایر روش‌های ارزیابی اثربخشی آموزشی	ارائه یک تعریف مشخص از وضعیت موجود واحد مدیریت آب شرکت‌ها  -توانمندسازی گروه هدف برپایه نیازسنجی آموزشی	۴- تحلیل وضعیت، ارزیابی پتانسیل‌ها و ظرفیت‌ها و همچنین شناسایی نیازهای واحد مدیریت آب شرکت‌های تعاونی تولید موجود (نیازسنجی آموزشی) * -یکی از فعالیت‌های این مرحله به روز رسانی ساختار شرکت می‌باشد  ۵- برگزاری دوره‌های آموزشی متناسب با نتایج نیازسنجی و بر اساس برنامه عملیاتی تدوین شده • حداقل ۲ دوره آموزشی و در هر کارگاه ۱۰ نفر حضور خواهند یافت (یکی از کارگاه‌ها برای سرگروه و نایب آن برای آشنایی با وظایف و شرح خدمات)	ارزیابی وضعیت موجود واحد مدیریت آب شرکت‌های تعاونی روستایی شبکه آبیاری مهاباد
ایجاد ساختار و اسناد اجرایی شرح وظایف، مسئولیت و حوزه اثرگذاری و اختیارات گروه هم‌آب و واحد مدیریت آب در سطح شبکه آبیاری مهاباد	استقرار و توسعه گروه هم‌آب و واحد مدیریت آب در تعاونی روستایی و توانمندسازی آن‌ها	۶- شناسایی، انتخاب و ظرفیت‌افزایی شورای آب در هر کدام از روستاهای تحت پوشش شرکت‌های تعاونی تولید منتخب  ۷- تشکیل و ساماندهی گروه‌های هم‌آب و ساماندهی واحد مدیریت آب در تعاونی‌های تولید منتخب مطابق با دستورالعمل تشکیل گروه‌های هم‌آب  ۸- تنظیم دفترچه‌های گروه‌های هم‌آب (شامل مشخصات افراد گروه، اراضی و ...)  ۹- تدوین برنامه اقدام عملیاتی، پایدارسازی، توانمندسازی و توسعه ظرفیت‌های شرکت‌های تعاونی تولید روستایی در راستای ساماندهی گروه‌های هم‌آب  ۱۰- برگزاری یک بازدید میدانی از شرکت‌های تعاونی تولید دارای سابقه فعالیت در حوزه مدیریت منابع آب به منظور به اشتراک گذاری تجارب (بازدیدها درون استانی و ۱۰ نفر بازدید کننده)  ۱۱- کارآموزی مدیران عامل یا یکی از اعضای هیات مدیره در شرکت‌های تعاونی تولید موفق به مدت ۱۰ روز (هر نفر در دو شرکت)  ۱۲- تجهیز دفاتر واحدهای مدیریت آب از لحاظ سخت‌افزاری و نرم‌افزاری و همچنین تجهیزات پایش و اندازه‌گیری آب	ساماندهی، ظرفیت‌افزایی و انسجام‌بخشی به راهبری واحد مدیریت آب و گروه‌های هم‌آب شرکت‌های تعاونی روستایی شبکه آبیاری مهاباد



معیارهای اندازه‌گیری	خروجی‌های مورد انتظار	اقدام	گام (هدف)
		*- هزینه پیش بینی شده برای بند ۱۲ مبلغ یک میلیارد ریال معادل یکصد میلیون تومان می‌باشد.	
- عقد یک پیمان رسمی که از اعتبار لازم برای تحویل حجمی آب برخوردار باشد.	- نقشه اطلاعات و تعیین اطلاعات خواسته در حوزه تحویل حجمی آب و الگوی کشت - عقد یک پیمان رسمی بین تعاونی تولید روستایی و دست اندرکاران کلیدی به منظور تحویل حجمی آب	۱۳- تهیه بانک اطلاعاتی داده‌های میدانی شبکه آبیاری و زهکشی سد مهاباد که در حوزه فعالیت شرکت‌های تعاونی تولید منتخب قرار گرفته‌اند (شامل اطلاعات زراعی، نوع بهره برداری، الگوی کشت، مساحت اراضی و ...).	تسهیل‌گری و راهبری واگذاری مدیریت آب به واحد مدیریت آب شرکت‌های تعاونی‌های روستایی شبکه آبیاری مهاباد
		۱۴- تحلیل وضعیت ۵۲ نقطه در انتهای کانال‌های درجه (۲) به عنوان نقاط تحویل حجمی اراضی پایاب سد مهاباد و ارائه گزارش مربوطه	
		۱۵- مشخص کردن مجموع نیاز آبی تمامی نقاط تحویل شبکه آبیاری و مقایسه آن با برنامه منابع و مصارف	
		۱۶- تسهیل فرآیند تعیین نقاط تحویل آب برپایه جلب مشارکت دست اندرکاران کلیدی (شرکت آب منطقه‌ای، امور آب و سازمان جهاد کشاورزی) و تعاونی‌های تولید روستایی	
		۱۷- پشتیبانی فنی از گروه هم‌آب ایجاد شده به منظور تعامل با شرکت آب منطقه‌ای (الگوی کشت، پهنه‌بندی اراضی تحت مدیریت گروه مذکور و انطباق آن با نیاز آبی ماهانه/ده روزه)	
		۱۸- تسهیل عقد یک پیمان رسمی بین گروه‌های هم‌آب تعاونی‌های تولید روستایی با دست اندرکاران کلیدی به منظور دریافت تحویل حجمی آب	
- گنجاندن ارتباط مفهومی و راهکاری توسعه آن در صورتجلسه کمیته مدیریت زیست بومی شهرستان - اطلاع رسانی در حداقل سه سایت خبر معتبر - پیش‌آزمون و پس	- برقراری ارتباط مفهومی بین پروژه حاضر و رویکرد زیست بومی - اطلاع رسانی عمومی - انتقال تجربه	۱۹- ارائه گزارش نهایی در کمیته مدیریت زیست بومی شهرستان/ کارگروه تخصصی مربوطه برای امکان‌سنجی حمایت بخشهای دولتی و غیردولتی مرتبط از اقدامات پایه‌گذاری شده	اقدامات پایدارسازی و انتقال تجربیات
		۲۰- تسریع اطلاع رسانی در سایت‌های خبری	
		۲۱- برگزاری یک کارگاه یک روزه برای انتقال تجربیات به حداقل سه شبکه آبیاری دیگر حوضه آبریز دریاچه ارومیه با حضور ۱۵ نفر ۲۲- استقرار نظام ارزیابی و پایش شرکت‌ها	



طرح حفاظت از تالابهای ایران

## شرح خدمات

معیارهای اندازه‌گیری	خروجی‌های مورد انتظار	اقدام	گام (هدف)
آزمون برای برگزاری کارگاه انتقال تجربیات			
<p>مستندسازی و تهیه گزارش</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مستند سازی از کلیه مراحل و اقدامات انجام شده بر اساس مدل ارسالی از طرف کارفرما در زمان پرداخت اقساط قرارداد (فایل الکترونیکی)</li> <li>• تهیه و ارسال گزارش نهایی (حداکثر ۵۰ صفحه)</li> </ul>			

نکته مهم: از مجری این فعالیت انتظار می‌رود در انتهای پروژه شواهد و مستنداتی را در راستای تاثیر این فعالیت بر حفاظت از تالاب‌های حوضه اراده نماید.

### پنج - جدول هزینه کرد

از مجری انتظار می‌رود جدول هزینه کردها و مبلغ مورد نیاز جهت اجرای پروژه را در قالب یک جدول جامع عرضه کنند. قابل ذکر است مبلغ پیش بینی شده برای اجرای این فعالیت میزان ۵/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال معادل پانصد و پنجاه میلیون تومان می‌باشد.

### شش - مشخصات مجری و تیم کاری پروژه

مجری پروژه می‌بایست شخصیتی حقوقی بوده و ضروری است دارای ویژگی‌ها کاری به شرح زیر باشد:

- دارا بودن تیم متخصص متشکل از کارشناسان با تجربه متناسب با موضوع (کارشناسان آب، GIS، تسهیلگر خبره و کارشناس اجتماعی و ترویجی آشنا به نظام های بهره‌برداری، و کارشناس امور حقوقی)، اهداف و حوزه کاری پروژه؛ لازم است تیم اجرایی و نقش هر یک در طرح پیشنهادی آورده شود.
- ترجیحا محل استقرار شرکت در استان آذربایجان غربی باشد و اولویت با شرکت‌های بومی منطقه که دارای تجارب کار مشارکتی در سطوح فرا استانی و ملی بوده می‌باشد. بدیهی است شرکت های ملی نیز در صورت تمایل می‌توانند متقاضی باشند اما اولویت با جوامع محلی خواهد بود.
- رزومه مناسب و مرتبط کار مشابه و سوابق انجام پروژه‌های مرتبط با حفاظت از محیط‌زیست و تالاب‌ها، آموزش، آگاهی رسانی و اقدامات مشارکتی در سطح جوامع محلی؛
- امکانات اجرایی متناسب با ماهیت پروژه از قبیل وسیله ایاب و ذهاب، امکانات سخت افزاری و نرم افزاری مرتبط؛



طرح حفاظت از تالابهای ایران

## شرح خدمات

**تبصره:** بنا بر تصمیمات شرکای اجرایی پروژه، مجری این پروژه می‌بایست صرفاً شخصیت حقوقی باشد و لذا اشخاص حقیقی در این فرایند شرکت ننمایند چون به درخواست ایشان ترتیب اثر داده نخواهد شد.

### تذکر مهم:

در انتخاب مجری، فرایند بررسی فنی بر اساس بندهای مندرج در ماده ششم، توسط کمیته فنی انجام و متقاضیانی که حداقل امتیاز (کسب امتیاز ۷۰ از ۱۰۰) را کسب نموده‌اند، صرفاً در بازگشایی پاکت مالی حضور خواهند داشت. بنابر این معیار انتخاب مجری این کار بصورت صد در صد مبلغ پیشنهادی نیست و سوابق، حسن انجام کارهای قبلی و مشابه، ارایه بالاترین کیفیت با مناسب‌ترین قیمت در این فرایند تاثیر خواهد داشت. شرکت‌هایی که بالاترین امتیاز را کسب کرده باشند در فرایند مالی رقابت خواهند نمود.

## ملاحظات مالی و حقوقی

شرکت‌ها یا موسساتی که تمایل به همکاری دارند می‌بایست طرح پیشنهادی و مدارک مورد نیاز (روزنامه تأسیس، روزنامه تغییرات، اساسنامه شرکت، گواهی ارزش افزوده، سوابق کاری) را به صورت نسخه الکترونیک تا پایان وقت اداری تا تاریخ ۱۴۰۱/۰۷/۰۶ به آدرس الکترونیک [wetland.ciwp@gmail.com](mailto:wetland.ciwp@gmail.com) ارسال نمایند.

### تذکر مهم: از درج میزان مبلغ پیشنهادی در طرح پیشنهاد اکیداً خودداری شود.

علاوه بر این متقاضیان می‌بایست تا پایان وقت اداری ۱۴۰۱/۰۷/۰۶، پیشنهاد مالی به همراه ریز هزینه‌ها، هزینه مرتبط با شرکت و کسورات قانونی (بیمه-مالیات- مالیات بر ارزش افزوده) مترتب روی سربرگ موسسه یا شرکت و به صورت مهر و موم شده را به دفتر طرح حفاظت از تالابهای ایران: تهران، بزرگراه حکیم (شرق به غرب)، حدفاصل بزرگراه شیخ فضل اله و یادگار امام، پارک طبیعت پردیسان، سازمان حفاظت محیط زیست، معاونت محیط زیست دریایی و تالابها- تلفن: ۰۲۱۸۸۲۴۱۶۵۸، یا دفتر استانی طرح حفاظت از تالاب‌های ایران در آذربایجان غربی: ارومیه، بلوار باهنر، جنب خیابان وکیلی، اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان غربی، اتاق ۱۲۱، تلفن ۰۴۴۳۳۸۲۷۷۰۶ داخلی ۳۲۰ تحویل نمایند.

- لازم به ذکر است ضرورت دارد که تمام صفحات اسناد ارسالی **مهر و امضاء** گردد.
- پاکت مالی حتماً به دفتر طرح حفاظت از تالاب‌های ایران (آقای اسکویی) و دفتر استانی (آقای حبیبی) تحویل گردد. ضروری است روی پاکت عنوان پروژه و نوع پاکت (عبارت پیشنهاد مالی) قید گردد. در غیر اینصورت از اخذ پاکت معذور بوده و مخدوش اعلام خواهد شد.



طرح حفاظت از تالابهای ایران

## شرح خدمات

- ✓ **توجه:** شرکت های در سطح ملی، پاکت مالی را به دفتر تهران و شرکت های مستقر در استان آذربایجان غربی پاک های مالی را به آقای حبیبی تحویل نمایند.
- ✓ **توجه:** از پست کردن پاکت ها خودداری نمایید و صرفا تحویل افراد مذکور شود.
- منتخب یا برنده هم زمان با انعقاد قرارداد می بایست به میزان ۵٪ مبلغ کل قرارداد، ضمانت نامه بانکی جهت تضمین اجرای تعهدات و حسن انجام کار به کارفرما تحویل نماید.
- در صورت لحاظ نمودن پیش پرداخت، ضمانت معتبر مطابق شرایط عمومی عرف پیمان و مصوبات قانونی معادل مبلغ مندرج اخذ خواهد شد.
- لازم است کلیه این برگه ها پرینت، مهر و امضا شده و در پاکت الف گذاشته و تحویل گردند.
- در صورت بروز مشکل جهت دانلود فایل ها با شماره تلفن ۰۲۱۸۸۲۴۱۶۵۸ داخلی صفر و هفت تماس حاصل فرمایید.
- 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.

### هزینه و مبلغ پیشنهادی

#### ❖ نکته بسیار مهم: لحاظ نمودن مالیات بر ارزش افزوده (۹٪) در مبلغ پیشنهادی

در برآورد مالی این پروژه تمامی کسورات قانونی شامل مالیات، بیمه، مالیات بر ارزش افزوده (۹٪) لحاظ و در مبلغ پیشنهادی اعلام شود. لازم به توضیح بیشتر می باشد، که با عنایت به محل اعتبارات این پروژه که از منابع مالی بین المللی از طریق دفتر برنامه توسعه ملل متحد بوده، طبق روال های رایج در بدنه دولت، پرداخت مالیات بر ارزش افزوده در قالب فاکتورهای رسمی در این نوع قراردادها امکان پذیر نیست و لذا باید در مبلغ کل قرارداد لحاظ شود. بنابراین در صورت توجه نمودن به این بند عواقب ناشی از آن بر عهده برنده مناقصه خواهد بود و مبلغی در این خصوص به قرارداد اضافه نخواهد شد. بدیهی است با توجه به شخصیت حقوقی متقاضی طبق ضوابط و مقررات جاری کشور هر یک از کسورات قانونی مربوطه که در این استعلام بها مشمول آن شخصیت حقوقی می شود، باید و حتما در مبلغ پیشنهادی پیش بینی گردد.

❖ **نکته:** این استعلام بها در سطح معاملات متوسط بر گزار می گردد ولذا توجه به حدنصاب معاملات دولتی الزامی است.