| **Nro.** | **Punto Referencia en el TDR** | **CRITERIO** | **CUMPLE/NO CUMPLE** | | | **DOCUMENTO VERIFICABLE DE CUMPLIMIENTO** | **COMENTARIOS** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA** | **EMPRESA** | **EMPRESA** |  |  |
| 1 |  | **PROPUESTA TÉCNICA.-** |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Punto 2 | ¿Los objetivos contemplados en la propuesta son los mismos a los establecidos en los TDR´s? |  |  |  | Objetivos descritos en propuesta |  |
| 1.2 | Punto 3  Punto 4  Punto 5  Punto 6 | Presenta Plan de trabajo, cronograma, metodología y responsables. |  |  |  | Datos detallados en propuesta |  |
| 1.3 | Punto 7 | Plazo de ejecución total del servicio 210 días calendario |  |  |  | Dato descrito en propuesta |  |
| 1.4 | Punto 7 | Plazo de obtención de Licencia ambiental 90 días calendario |  |  |  | Dato descrito en propuesta |  |
| 1.5 | Punto 3.27 | Prevé la disponibilidad de dos personas del equipo consultor en La Paz por 10 días, para la atención de observaciones de las Autoridad pertinentes, considerar que la permanencia en La Paz puede ser en dos etapas diferentes durante el proceso de revisión por parte de las Autoridades. La cantidad de días del trabajo de este ítem será a requerimiento de YPFB TR. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 1.6 | Punto 3.16 | Para Diagnóstico Arqueológico: Presenta cronograma, metodología y responsables? |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
|  | Punto 3.18 | Para Plan de Desmonte: Prevé la presentación de cronograma de trabajo antes de ingreso a campo? |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2 |  | **Plazos.-** |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Punto 7 | Reunión de coordinación de actividades, hasta 1 día hábil a partir de la Orden de Servicio firmada por la contratista. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.2 | Punto 7 | Actividades preliminares de trabajo de campo, 5 días calendario |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.3 | Punto 7 | Trabajo de campo, 5 días calendario. La consultora ambiental podrá conformar grupos de trabajo que vea conveniente, a fin de recopilar toda la información necesaria para elaborar la línea base ambiental y social dentro los 5 días calendario mencionados. Esto incluirá guías locales que faciliten el trabajo. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.4 | Punto 7 | Sistematización de información: 5 días calendario |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.5 | Punto 7 | Presentación del primer borrador del DIP, hasta 8 días calendario después de haber recibido la información por parte de YPFB TR., la atención de observaciones de YPFB TR y adecuación del documento, deberá ser hasta máximo 24 horas después de haberse dado a conocer las observaciones a la consultora (se debe considerar que el tiempo total desde la elaboración, revisión hasta la aprobación por parte de YPFB TR será máximo de 15 días calendario). |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.6 | Punto 7 | Presentación del documento EEIA: hasta 2 días calendario de realizado el proceso de consulta pública. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.7 | Punto 7 | Los plazos para dar respuesta a observaciones de la Autoridad (OSC, AACN) y adecuación de los documentos será de hasta menos de la mitad de los plazos establecidos en el DS 3549, salvo observaciones que requieran trabajos de campo o que YPFB TR tenga dificultades de proporcionar. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.8 | Punto 7 | Elaboración y entrega del documento de LASP a YPFB TR: hasta 6 días calendario como máximo, después de recibir la información por parte de YPFB TR. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.9 | Punto 7 | El cronograma deberá prever 5 días calendario para la ejecución de la Consulta Pública (inicio de actividades previa coordinación con YPFB TR). |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.10 | Punto 7 | Elaboración y entrega del documento de Plan de Desmonte (PDMna) a YPFB TR: hasta 5 días calendario como máximo, después de haber concluido el trabajo de campo |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.11 | Punto 7 | Los plazos de revisión del documento (Plan de Desmonte), ante la ABT estarán sujetos a lo indicado por la normativa forestal. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.12 | Punto 7 | Atención de observaciones de la autoridad Forestal, y adecuación del documento, hasta 24 horas después de haberse dado a conocer las observaciones a la consultora. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.13 | Punto 7 | Elaboración y entrega del documento de Diagnóstico Arqueológico a YPFB TR: hasta 5 días calendario como máximo, después de haber concluido el trabajo de campo. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 2.14 | Punto 7 | Atención de observaciones del Ministerio de Culturas, y adecuación del documento, hasta 24 horas después de haberse dado a conocer las observaciones a la consultora. |  |  |  | Dato detallado en propuesta |  |
| 3 |  | **Empresa (Consultora Ambiental)** |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Punto 8 | Cuenta con 5 años de experiencia en el desarrollo de servicios de consultoría ambiental en el Sector Hidrocarburos. |  |  |  | **Respaldos de consultorías ambientales** específica en el Sector Hidrocarburosrealizadas durante 5 años(Presentar contratos u órdenes de servicio) |  |
| 3.2 | Punto 8 | Experiencia en la obtención de por lo 2 menos licencias ambientales a través de EEIA analítico específico para proyectos en el sector hidrocarburos y que hayan ameritado el desarrollo de procesos de Consulta Pública. |  |  |  | **Respaldos de 2 Licencias Ambientales a través de EEIA analítico específico para** **proyectos en el Sector Hidrocarburos** que hayan ameritado el desarrollo de procesos de Consulta Pública. **(**Presentar 2 Licencias ambientales, contratos u órdenes de servicio) |  |
| 3.3 | Punto 8 | Experiencia en la obtención de por lo menos 2 licencias ambientales a través de EEIA Analítico integral para proyectos en el sector hidrocarburos y que hayan ameritado el desarrollo de procesos de Consulta y Participación o experiencia en trabajos de por lo menos 2 instrumentos de regulación de alcance particular (EEIA y/o renovación de Licencia Ambiental) vinculados a transporte de hidrocarburos por ductos. |  |  |  | **Respaldos de 2 Licencias Ambientales a través de EEIA Analítico integral para** **proyectos en el Sector Hidrocarburos** que hayan ameritado el desarrollo de procesos de Consulta y Participación. **(**Presentar 2 Licencias ambientales, 2 contratos u órdenes de servicio) |  |
| 3.4 | Punto 8 | Experiencia en la obtención de por lo menos 3 trámites (Planes de Desmonte, Re-limpia, informes de ejecución (cierre), etc., ante la ABT, preferentemente para proyectos en el sector hidrocarburos (no excluyente) o un estudio sobre la problemática forestal. |  |  |  | **Respaldos de 3 tramites de PDM ante la ABT** preferentemente en el Sector Hidrocarburos(no excluyente) (Presentar resolución de Planes de Desmonte, Re-limpia o informes de ejecución (cierre), etc., ante la ABT, o presentar un estudio sobre la problemática forestal. Presentar contratos y/o ordenes de proceder) |  |
| 3.5 | Punto 8 | Experiencia en la obtención de por lo menos 1 trámite (Diagnostico Arqueológico), ante el Ministerio de Culturas. |  |  |  | **Respaldos de 1 tramite de Diagnostico Arqueológico ante el Ministerio de Culturas**  (Presentar Diagnósticos Arqueológico, contratos y/o ordenes de proceder) |  |
| 3.6 | Punto 8 | Presenta CV de la empresa. |  |  |  | Adjunto a la propuesta |  |
| 3.7 | Punto 8 | No haber sido observado por ningún motivo en servicio similar al presente por YPFB TR (excluyente). |  |  |  | Adjunto a la propuesta |  |
| 3.8 | Punto 8 | Presenta RENCA vigente de la empresa y mínimamente 3 RENCAS del equipo multidisciplinario, incluyendo al experto en evaluación de impacto ambiental |  |  |  | **Respaldo RENCA de la empresa y mínimamente 3 RENCAS de equipo multidisciplinario** además del experto evaluación de impacto ambiental, los mismos deben estar vigentes. |  |
| 4 |  | **Personal (equipo de trabajo)** |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Punto 8 | 3 expertos en aspectos Bióticos (Licenciado en Biología - Excluyente): para cubrir la línea base en los campos de ornitología, mastozoología, herpetología, ictiólogía, limnología y botánica (considerar que un experto puede cubrir más de una especialidad de tal manera que se cubra el requerimiento). Debe contar con una experiencia mínima de 4 años en estudios de campo y/o investigación de campo y/o consultoría ambiental. |  |  |  | Presentación de CV y respaldos de 4 años de Experiencia en estudios de campo, y/o investigación de campo y/o consultoría ambiental |  |
| 4.2 | Punto 8 | Un experto en aspectos abióticos (Ingeniero Geólogo, Ingeniero hidrólogo o ramas afines): preferentemente con conocimiento en hidrología con experiencia de por lo menos 4 años, y haber participado en la elaboración de por lo menos 3 EEIA´s. |  |  |  | Presentación de CV y respaldos de elaboración de 3 EEIA´s en el sector hidrocarburos y Experiencia de 4 años |  |
| 4.3 | Punto 8 | Un experto evaluación de impacto ambiental (Ingeniero Ambiental, Ingeniero Industrial, Ingeniero de Petrolero y ramas afines): con una experiencia mínima de 8 años en trabajos relacionados al Sector Hidrocarburos y haber participado en la elaboración de por lo menos 2 EEIA´s en el sector hidrocarburos, debe contar con RENCA vigente (Excluyente). |  |  |  | Presentación de CV y respaldos de elaboración de 2 EEIA´s en el sector hidrocarburos y Experiencia de 8 años en trabajos relacionados al Sector Hidrocarburos y presentar RENCA vigente. |  |
| 4.4 | Punto 8 | 2 expertos en el área social (Licenciado en Sociología, antropología o ramas afines): con experiencia mínima de 4 años en trabajos de consultoría ambiental del sector hidrocarburos y haber participado en la elaboración de por lo menos 4 documentos ambientales (DIP y/o EEIA). |  |  |  | Presentación de CV y respaldos de elaboración de 4 DIP y/o EEIA´s y Experiencia de 4 años en trabajos relacionados al Sector Hidrocarburos |  |
| 4.5 | Punto 8 | Un ingeniero agrónomo: con experiencia mínima de 3 años preferentemente con conocimiento en cultivo de café. |  |  |  | Presentación de CV y respaldos de 3 años de Experiencia preferentemente con conocimiento en café |  |
| 4.6 | Punto 8 | Un arqueólogo: con una experiencia en elaboración de por lo menos 4 Diagnósticos Arqueológicos y con experiencia mínima de 4 años en general. |  |  |  | Presentación CV y respaldos de 4 años de Experiencia (presentar respaldos de elaboración de 4 Diagnósticos Arqueológicos) |  |
| 4.7 | Punto 8 | Ingeniero Forestal: con registro como agente auxiliar emitido por la ABT, con una experiencia mínima de 2 años en trabajos relacionados a trámites (Planes de Desmonte, Re-limpia, informes de ejecución (cierre) preferentemente para proyectos en el sector hidrocarburos (no excluyente). |  |  |  | Presentación de CV y respaldos de 2 años de Experiencia  Presentación de respaldos de inicio de Trámites ante la ABT y/o Resolución  Presentación de registro como agente auxiliar emitido por la ABT. |  |
| 4.8 | Punto 8 | Experto en elaboración de mapas temáticos (SIG): con una experiencia mínima de 4 años en elaboración de mapas temáticos para documentos ambientales preferentemente para proyectos en el sector hidrocarburos no excluyente). |  |  |  | Presentación de CV y respaldos de 4 años de Experiencia en elaboración de mapas |  |
| 4.9 | Punto 8 | Presenta cartas de compromiso de los profesionales técnicos. |  |  |  | Adjunto en propuesta |  |
| 4.10 | Punto 8 | Se presentan los Títulos profesionales en provisión nacional de los profesionales indicados en el TDR. |  |  |  | Adjunto en propuesta |  |
| 4.11 | Punto 8 | Presenta CI de los Consultores propuestos |  |  |  | Adjunto en propuesta |  |
| **RESULTADO** | | |  |  |  |  |  |