| **Nº** | **CRITERIO** | **VERIFICACIÓN DE CUMPLIMIENTO** | **CUMPLE/NO CUMPLE** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA** | **EMPRESA** | **EMPRESA** |
| 1 | **PROPUESTA TÉCNICA.-** |  |  |  |  |
| 1.1 | ¿Los objetivos contemplados en la propuesta son los mismos a los establecidos en los TDR´s? |  |  |  |  |
| 1.2 | Presenta Plan de trabajo, donde se incluya el cronograma de las actividades, metodología y responsables. |  |  |  |  |
| 1.3 | ¿La empresa cuenta con 5 años de experiencia en el sector hidrocarburos en Bolivia realizando trabajos de consultoría ambiental? |  |  |  |  |
| 1.4 | Experiencia en la actualización y/o renovación de por lo menos 5 Licencias Ambientales en el sector hidrocarburos, o la elaboración de 10 documentos entre EEIA´s, MA y/o PPM-PASA también en el sector hidrocarburos |  |  |  |  |
| 1.5 | Presenta CV de la empresa. |  |  |  |  |
| 1.6 | No haber sido observado por GTB de manera formal durante el desarrollo de un servicio similar al presente. (excluyente) |  |  |  |  |
| 1.7 | Presenta copia vigente del RENCA (empresa). |  |  |  |  |
| 1.8 | Se establece claramente el entregable **Hito 1: Primer Producto** – Recopilación de la información y trabajo de campo realizados con los respaldos correspondientes. |  |  |  |  |
|  | Se establece claramente el entregable: **Hito 2: Segundo Producto** – Documento de Actualización de Licencia Ambiental aprobado por GAS TRANSBOLIVIANO S.A., y a la presentación de los documentos indicados a la Autoridad. Los documentos aprobados por GTB S.A. y presentados a la Autoridad deben ser presentados en formato digital (en versión editable y PDF foliado) de acuerdo al DS 3856. También deben adjuntar kmz con fotografías y fichas de campo. |  |  |  |  |
|  | Se establece claramente el entregable: Hito 3: Tercer Producto – Licencia Ambiental actualizada emitido por la Autoridad Ambiental Competente Nacional. El documento aprobado debe ser presentado en 2 copias originales en digital y 1 copia en físico e Informe final de ejecución de acuerdo a lo establecido en el presente documento |  |  |  |  |
| 2 | **Plazos.-** |  |  |  |  |
| 2.1 | Reunión de inicio y solicitud de información requerida por la Consultora en una sola oportunidad: hasta 3 días hábiles después de la orden de proceder (OP) |  |  |  |  |
| 2.2 | Presentación del cronograma de trabajo; hasta 3 días calendario después de la reunión de inicio |  |  |  |  |
| 2.3 | Trabajo de campo; máximo 14 días calendario para el relevamiento de la AOP |  |  |  |  |
| 2.4 | Elaboración y entrega del documento de actualización de Licencia Ambiental: hasta 20 días calendario como máximo, después de haber concluido el trabajo de campo . |  |  |  |  |
| 2.5 | Atención de las observaciones de GAS TRANSBOLIVIANO S.A., y adecuación del documento de Actualización de Licencia Ambiental: hasta 10 días calendario como máximo, después de haberse dado a conocer las observaciones a la consultora (se valorará tiempos menores) |  |  |  |  |
| 2.8 | Los plazos para dar respuesta a observaciones de la Autoridad (OSC, AACN) y adecuación de los documentos será de hasta 15 días calendario (se valorará tiempos menores). |  |  |  |  |
| 2.9 | Presenta cronograma con un plazo máximo de 200 días calendario para la obtención (aprobación) de la Licencia Ambiental actualizada por la Autoridad Ambiental Competente, a partir de la Orden de Proceder |  |  |  |  |
| 3 | **Personal.-** |  |  |  |  |
| 3.1.1 | Presenta Especialista en aspectos abióticos y evaluación de impacto ambiental |  |  |  |  |
| 3.1.2 | Presenta CV del especialista (Experiencia - 5 años) en trabajos de evaluación ambiental y aspectos abióticos relacionados al sector hidrocarburos. |  |  |  |  |
| 3.1.3 | El especialista cuenta con experiencia en elaboración de línea base ambiental en aspectos abióticos de por lo menos 5 documentos EEIA, MA, PPM-PASA y/o Actualización y Renovación de Licencias Ambientales Categoría II y/o Categoría I del sector hidrocarburos. Deben contar con RENCA vigente (excluyente). |  |  |  |  |
| 3.1.4 | Título profesional en provisión nacional. |  |  |  |  |
| 3.1.5 | Certificación RENCA vigente (Consultor principal). Excluyente. |  |  |  |  |
| 3.2 | Presenta Especialista en Aspectos Bióticos |  |  |  |  |
| 3.2.1 | Presenta CV del especialista en aspectos bióticos (Experiencia - 5 años) en la elaboración de línea base ambiental de aspectos bióticos en el sector hidrocarburos. |  |  |  |  |
| 3.2.2 | El especialista cuenta con experiencia en la elaboración de por lo menos 5 documentos para la actualización y Renovación de Licencias Ambientales Categoría II y/o Categoría I, o en la elaboración de línea base biótica de 5 documentos EEIA´s, MA y/o PPM-PASA en el sector hidrocarburos (excluyente). |  |  |  |  |
| 3.2.3 | Título profesional en provisión nacional. |  |  |  |  |
| 3.3 | Presenta especialista en el área social (Licenciado en Sociología, antropología o ramas afines con experiencia demostrable) |  |  |  |  |
| 3.3.1 | Presenta CV del especialista social (Experiencia - 5 años) en trabajos relacionados al sector hidrocarburos.. |  |  |  |  |
| 3.3.2 | El especialista cuenta con experiencia mínima de 5 años en trabajos relacionados al sector hidrocarburos y haber participado en la elaboración de 5 documentos de proceso de consulta y participación pública de por lo menos 5 documentos EEIA, y participado en la actualización y Renovación de Licencias Ambientales Categoría II y/o Categoría I, en el sector hidrocarburos (excluyente). |  |  |  |  |
| 3.3.3 | Título profesional en provisión nacional. |  |  |  |  |
| 3.4 | Personal de apoyo (Sistema de Información Geográfica) |  |  |  |  |
| 3.4.1 | Presenta CV del profesional (Experiencia - 2 años), en sistema de información geográfica en la elaboración de mapas e Informes relacionados al área socioambiental del sector hidrocarburo. |  |  |  |  |
| 3.5 | Presenta Carta de compromiso de todos los consultores |  |  |  |  |
| 4 | COVID 19, El personal que ingresara a sitios operativos y administrativos, presenta carnet de vacuna (dos vacunas y el refuerzo correspondiente). |  |  |  |  |