

CONVOCATORIA PÚBLICA C.A.S. N° 0002-2011-IIAP
(Segunda Convocatoria)

I. OBJETO

La presente Convocatoria Pública tiene por objeto la selección de personal profesional para el Programa Manejo Integral del Bosque y Servicios Ambientales (PROBOSQUES), tendiente a la contratación de los servicios siguientes: Un Investigador en aprovechamiento y manejo de plantaciones forestales y un Investigador en manejo de plantaciones forestales; bajo el Régimen Especial de Contratación Administrativa de Servicios, normado por el Decreto Legislativo N° 1057 y su Reglamento – D.S. N° 075-2008-PCM.

II. TÉRMINOS DE REFERENCIA

2.1. INVESTIGADOR EN APROVECHAMIENTO Y MANEJO DE PLANTACIONES FORESTALES

GENERALIDADES

| | |
|---------------------------|---|
| Unidad orgánica : | PROBOSQUES |
| Proyecto o meta: | Transferencia tecnológica en plantaciones y manejo de bosques aluviales en Loreto |
| Plazo de Ejecución: | 01-Feb-2011 al 30-Abr-2011 |
| Monto de Honorarios : | S/. 10,500 |
| Forma de Pago : | S/. 3,500 mensuales, previo informe aprobado por supervisor |
| Modalidad de Contrato: | Contrato administrativo de servicios |
| Supervisión del Servicio: | Director del Programa PROBOSQUES. |

OBJETO DEL SERVICIO

Asesorar en la aplicación del Plan de Aprovechamiento de las plantaciones experimentales de Jenaro Herrera y en el desarrollo de nuevos proyectos de investigación de PROBOSQUES.

CONTENIDO DEL SERVICIO

- a. Asesorar en la generación de técnicas de propagación vegetativa de caoba y palo de rosa en el Centro de Investigaciones Jenaro Herrera.
- b. Asesorar en la evaluación dendrométrica de especies forestales en el Centro Experimental San Miguel y en el Centro de Investigaciones Jenaro Herrera.
- c. Asesorar generación de información sobre el stock y flujo de carbono en el Centro de Investigaciones Jenaro Herrera.
- d. Asesorar en el desarrollo de proyectos de investigación en PROBOSQUES.
- e. Otras actividades que le asigne el Director del PROBOSQUES.

PRODUCTOS ESPERADOS

- a. Al tercer mes, un informe técnico sobre el ensayo para determinar el tiempo óptimo de producción de brotes juveniles para obtener estaquillas de caoba y palo de rosa.
- b. Al tercer mes, un informe técnico sobre el ensayo de aclimatación en ambientes con luz parcial y total de las plantas de caoba y palo de rosa.
- c. Al tercer mes, un informe técnico de la evaluación silvicultural (diámetro, altura y ataque de plagas y/o enfermedades) de plantaciones forestales en áreas inundables de Jenaro Herrera (caoba) y San Miguel (Iupuna).
- d. Al tercer mes, un informe técnico sobre monitoreo de flujo de CO₂ en suelos de ecosistemas priorizados (aguajal, varillal, terraza alta, restinga alta y plantación de tornillo).
- e. Al tercer mes, un informe técnico sobre mediciones de la parcela, monitoreo de flujo de carbono en bosques de terraza alta (crecimiento y biomasa de raíces,

- crecimiento del fuste en árboles con diámetros mayores a 10 cm, productividad de raíces y madera muerta (necromasa).
- f. Al tercer mes, un informe técnico sobre el monitoreo de producción de hojarasca y crecimiento diamétricos en aguajales.

PERFIL DEL PROVEEDOR

Ingeniero Forestal y/o Agrónomo, colegiado y habilitado para el ejercicio profesional, con especialización en propagación vegetativa por enraizamiento de estaquillas y medición de stock y flujo de carbono en la Amazonía, dos años de experiencia en investigaciones sobre aprovechamiento y manejo de plantaciones forestales, leer inglés y acreditar publicaciones en la especialidad.

2.2. INVESTIGADOR EN MANEJO DE PLANTACIONES FORESTALES

GENERALIDADES

Unidad orgánica : PROBOSQUES
Proyecto o meta: Alternativas de reforestación en San Martín y Amazonas
Plazo de Ejecución: 01-Feb-2011 al 31-Dic-2011
Monto de Honorarios : S/. 27,500
Forma de Pago : S/. 2,500 mensuales, previo informe aprobado por supervisor de contrato.
Modalidad de Contrato: Contrato administrativo de servicios
Supervisión del Servicio: Director del Programa PROBOSQUES.

OBJETO DEL SERVICIO

Asesorar en la caracterización de árboles superiores e identificación de áreas potenciales para la reforestación y producción de plántones forestales en San Martín y Amazonas y la elaboración de nuevos proyectos de investigación y desarrollo del PROBOSQUES.

CONTENIDO DEL SERVICIO

- a. Asesorar en la identificación y caracterización de árboles semilleros de especies forestales para la recolección de material genético para reforestación.
- b. Asesorar en la producción de plantas por clonación de especies forestales con destino a los productores.
- c. Conducir la producción de plántones de especies forestales en el vivero Pucayacu para su distribución entre los productores.
- d. Asesorar en la elaboración de propuestas SNIP de investigación forestal para financiamiento nacional y externo en el marco de las estrategias de desarrollo regional y forestal de San Martín.
- e. Otras actividades que le asigne el Director del PROBOSQUES.

PRODUCTOS ESPERADOS

- a. Al finalizar el año, un artículo técnico sobre identificación de árboles semilleros de diferentes especies forestales para la recolección de material genético con fines de reforestación en la provincia de San Martín.
- b. Al término del cuarto trimestre, un informe técnico sobre producción de plantas forestales por clonación con fines comerciales.
- c. Al concluir el cuarto trimestre, un informe técnico sobre la producción y distribución de 30,000 plántones de especies forestales seleccionadas.
- d. Al finalizar el año, por lo menos una propuesta de investigación relacionada al tema forestal elaborado y presentado para su financiamiento.
- e. Al finalizar el año, un informe técnico sobre la gestión de proyectos con financiamiento de instituciones externas.
- f. Al primer trimestre, un resumen de los trabajos de investigación del año 2010.
- g. Cuatro informes trimestrales de avance de resultados 2011.

PERFIL DEL PROVEEDOR

Ingeniero Forestal o Agrónomo, colegiado y habilitado para el ejercicio profesional, con especialización o grado de Maestría en manejo forestal o agroforestería. Cinco años de experiencia en investigaciones sobre manejo y silvicultura de bosques tropicales. Leer inglés y acreditar publicaciones en la especialidad.

III. CRONOGRAMA DEL PROCESO:

| ACTIVIDADES | FECHA (Año 2011) |
|---|---|
| Convocatoria | 24 de Enero |
| Recepción de postulaciones (1) | Del 24 al 28 de Enero |
| Evaluación curricular y publicación de los seleccionados que pasan a la siguiente etapa (2) | 31 de Enero |
| Evaluación técnica, psicológica y entrevista personal | 1 de Febrero, a partir de las 08:30 horas |
| Publicación de resultados finales (2) | 2 de Febrero |

(1) Recepción de currículums documentado y foliado, en Trámite Documentario o Unidad de Personal del IIAP, sito en Av. José A. Quiñones Km. 2.5, San Juan Bautista, de 07:30 horas – 15:30 horas

(2) Los resultados serán publicados en la página web del IIAP: <http://iiap.org.pe>

NOTA:

Para mayor información, obtenga las bases administrativas del proceso visitando nuestra página web, sección Noticias-Eventos.