

**ACTA DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN
PROCESO DE INVITACIÓN PARA BIENES Y SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA
PROYECTO – GEF “Conservación de bosques y Sostenibilidad en el Corazón de la Amazonia”**

Objeto: El contratista se compromete con el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas “SINCHI” a realizar el mantenimiento y adecuaciones locativas de oficinas y cabinas de baño en la sede del Instituto ubicada en la ciudad de Bogotá D.C., suministrando los bienes y prestando los servicios de no consultoría que se especifican en la sección 2 de las especificaciones técnicas, que forman parte integral de este Contrato.

Contenido:

1. Proceso de selección: Solicitud de Cotización Publica.
2. Descripción y resultados del proceso.

El 07 de junio de 2019 el coordinador del proyecto, Jaime Alberto Barrera solicitó una contratación para prestar el servicio de Mantenimiento y adecuaciones locativas de oficinas y cabinas de baño en la sede del Instituto en la ciudad de Bogotá D.C., de acuerdo a las siguientes características:

ÍTEM	DESCRIPCIÓN (Corresponde a los ítems o productos contratados)	CONTRATO	
		UNIDAD	CANTIDAD
I - OBRA REMODELACION DE OFICINAS Y CABINAS DE BAÑOS PISO 3 TORRE A			
I - RESANE Y PINTURA DE PAREDES			
1.1.1	Desinstalación de divisiones y recuperacion de vidrieria y traslado a zona de almacenamiento temporal	GL	1,00
1.1.2	Resanes de paredes y techos	GL	1,00
1.1.3	Matenimiento de molduras de madera Roble, incluye lijado y 2 manos de barniz.	ML	20,00
1.1.4	Suministro e instalación de pintura vinilo tipo 1 a tres manos en paredes.	M2	120,00
1.1.5	Suministro e instalación de pintura vinilo tipo 1 a tres manos en techos.	M2	60,00

II - BATERIAS DE BAÑOS x 4 UNIDADES			
1.2.1	Demolición manual de enchape paredes, pisos , incluye desmonte de aparatos.	M2	110,00
1.2.2	Deshabilitar puntos hidráulicos y sanitarios.	UN	16,00
1.2.3	Trasiego de escombros en lonas a zona de acopio primer piso.	UN	4,00
1.2.4	Instalación de salidas hidráulicas, incluyen apertura de regatas en pared, resane, materiales e insumos.	UN	10,00
1.2.5	Instalación de puntos de alcantarillado y desagüe, incluye tubería pesada, accesorios e insumos.	UN	14,00
1.2.6	Placa sobre piso de 9cm para cobertura de tubería hidrosanitaria.	M2	18,00
1.2.7	Repellado y pañete listo para muros, espesor entre 2.5_5 cm en mortero 1:3	M3	80,00
1.2.8	Enchape para muros internos baños.	M2	50,00
1.2.9	Enchape para piso de baños	M2	22,00
1.2.10	Suministro e instalacion de estuco plastico en paredes	M2	38,00
1.2.11	Suministro e instalación de pintura vinilo a tres manos color blanco, para muros interiores tipo 1	M3	38,00
1.2.12	Suministro e instalación de pintura vinilo a tres manos color blanco, para techos interiores tipo 1	M2	25,00



1.2.13	Mantenimiento puerta en cedro, incluye lijado, sellado, pintada con laca catalizada color caramelo y cambio de chapa	UN	4,00
1.2.14	Suministro e instalación de sanitario Blanco comun.	UN	2,00
1.2.15	Suministro e instalación de sanitario One piece.	UN	2,00
1.2.16	Suministro e instalación de Orinal	UN	1,00
1.2.17	Suministro e instalación de Lavamanos con mueble madera 45x45x60cm	UN	4,00
1.2.18	Suministro e instalacion de espejo 80 x 70 cm	UN	4,00
1.2.19	Suministro e instalación de extractor	UN	4,00

III - ADECUACION ELECTRICA BAÑOS

1.3.1	Suministro e instalación de salidas 110VAC para sistema de iluminación, Incluye cableado en 3 No. 12, Centelsa LSZH-HF libre de halógenos y retardante de flama, empalmadores certificados y accesorios, no incluye lámparas.	UN	8,00
1.3.2	Suministro e instalación de Luminaria de incrustar LED, 120 VAC 20W. Incluye lampara y elementos de conexión directa a salida 110v.	UN	4,00

IV - OBRA DE ADECUACION DE RED DE DATOS Y ELECTRICA

1.4.1	Desinstalación y Traslado de puntos de voz o datos (Incluye desinstalacion de troquel, desponchado, retiro de sistema de sujecion interno en canaleta y adecuacion de tapa metalica de canaleta).	UN	30,00
1.4.2	Desinstalación y Traslado de puntos eléctricos regulados y no regulados (Incluye desinstalacion de troquel, desponchado, retiro de sistema de sujecion interno en canaleta, adecuacion de tapa metalica de canaleta y aislamiento de circuitos derivados).	UN	36,00
1.4.3	Suministro e instalación de salidas para tomacorriente no regulada con polo a tierra 120 VAC, hasta 10 ML. Incluye cableado en 3 No. 12, Centelsa LSZH-HF libre de halógenos y retardante de flama, empalmadores certificados 3m.	UN	4,00
1.4.4	Suministro e instalación de salidas para tomacorriente regulada con polo a tierra Aislada 120 VAC hasta 10 ML. Incluye cableado trenzado en 3 No. 12 Centelsa LSZH-HF libre de halógenos y retardante de flama, empalmadores certificados 3m, tomacorriente nivel hospitalario.	UN	4,00
1.4.5	Suministro e instalacion de punto de datos para servicio de comunicaciones, incluye cable entre 60 y 75 mts, face plate, jack conectores, patch cord y marquillao.	UN	6,00
1.4.6	Marquillado de puntos lógicos cables por costado posterior y frente de face plate.	UN	52,00
1.4.7	Ampliacion de perforaciones pasa placas, para dar cabida a nuevos puntos requeridos, incluye resanes y adecuacion de perfiraciones.	UN	2,00
1.4.8	Desinstalacion de piso laminado para instalacion de tuberia para puestos tipo isla y reinstalacion del mismo.	M2	40,00
1.4.9	Apertura de regatas en placa para instalacion de tuberia PVC de 1" por piso	ML	10,00
1.4.10	Suministro e instalación de sistema de tubería PVC en 1" NTC-105, con accesorios, cajas y terminales PVC. Para paredes y piso	ML	10,00
1.4.11	Sumnistro e instalacion de canaleta metalica 10x5cm por piso para distribucion de cableado nuevo.	ML	15,00

COSTOS INDIRECTOS

	ADMINISTRACIÓN	5%
--	----------------	----

	IMPREVISTOS	2,5%
	UTILIDAD	5,0%
	IVA 19% SOBRE UTILIDAD	0%

En razón de lo anterior y con el fin de adelantar un proceso de selección a través de solicitud de cotización, el Instituto Sinchi publicó la invitación pública a presentar cotizaciones No. 31 de 2019, entre el 07 de junio de 2019 y el 11 de junio de 2019, para que los interesados presentaran sus cotizaciones.

Que dentro del término pactado se presentaron las siguientes cotizaciones:

Proponente	Fecha y forma de presentación
<i>Big Connection Servicios y Soluciones S.A.S.</i>	2019/06/11 Propuesta enviada físicamente a las oficinas del Instituto con radicado REC. 00762 Hora 15:38

El comité evaluador entra a analizar los requisitos mínimos requeridos establecidos en los estudios previos de las propuestas que se presentaron en tiempo, así:

Proponente	Documentación
	Certificado de existencia y representación Legal / Certificado de matrícula mercantil, RUT, Copia documento de identidad, Experiencia específica del oferente en un (1) proyecto cuyo objeto haya sido la realización de adecuaciones locativas y un (1) proyecto cuyo objeto haya sido la ejecución de instalaciones eléctricas, voz y datos que sumados tengan un valor mínimo de cincuenta millones de pesos m/cte (\$50.000.000)
<i>Big Connection Servicios y Soluciones S.A.S.</i>	CUMPLE anexa: Certificado de existencia y representación Legal, RUT, Copia documento de identidad, Certificaciones expedidas por Grupo Civilec Proyectos Especializados y por el Instituto Sinchi.

EVALUACIÓN Y COMPARACIÓN DE COTIZACIONES:

El Comité entra a evaluar las propuestas de quienes cumplieron con los requisitos de la invitación así:

Proponente	Valor Cotización sin IVA	Cumplimiento	
		Servicios ofertados	Experiencia específica del oferente en un (1) proyecto cuyo objeto haya sido la realización de adecuaciones locativas y un (1) proyecto cuyo objeto haya sido la ejecución de instalaciones eléctricas, voz y datos que sumados tengan un valor mínimo de cincuenta millones de pesos m/cte (\$50.000.000)
<i>Big Connection Servicios y</i>	\$49.664.560	CUMPLE	CUMPLE



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



El ambiente
es de todos

Minambiente

Soluciones S.A.S.			
----------------------	--	--	--

De acuerdo a lo anterior, se elige a Big Connection Servicios y Soluciones, por cumplir los requisitos mínimos exigidos, los servicios requeridos y fue el único proponente que ofertó.

3. Firmas.

Firmas de las personas que participen en el comité evaluador:

Nombre	Cargo	Firma
Marco Ehrlich	Subdirector Científico y Tecnológico	
Jaime Alberto Barrera	Coordinador de Proyecto	
Ana María Franco	Investigadora Asociada	
Fecha		



Investigación científica para el desarrollo sostenible de la región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel:(8)5925481/5925479–Tele fax
(8)5928171 Leticia–Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5-44 PBX 444 20 60 Fax 2862418 / 4442089 Bogotá

www.sinchi.org.co

