

PLAN DE ADQUISICIONES DE COOPERACIONES TECNICAS NO REEMBOLSABLES

País:		Costa Rica	Agencia Ejecutora (AE):	PROCOMER						Sector Público: o Privado: (Indicar lo que corresponda)			Sector Público	
Número del Proyecto:		ATN/ME-14994-CR	Nombre del Proyecto:	ACCESO A SERVICIOS DE INFORMACION LOGISTICA PARA PYMES EXPORTADORAS										
Monto límite para revisión ex post de adquisiciones:			Bienes y servicios (monto en US\$): US\$ 200,000								Consultorías (monto en US\$) US\$ 50,000			
No. Item	Ref. POA	Descripción de las adquisiciones (1)	Costo estimado de la Adquisición (US\$)	Clasificación Bienes y Servicios o Consultorías	Consultoría	Bien o servicio	Método de Adquisición (2)	Revisión ex ante o ex-post de adquisición	Referencia Presupuesto	Fuente de Financiamiento y porcentaje		Fecha estimada del Inicio de la contratación	Revisión técnica del JEP (4)	Comentarios
										BID/MIF %	Local / Otro %			
Componente I														
1		Licencias de Tableau Server	\$ 41,200.00			X	CD	expost	1,3,1,2	100%	0%	2 meses iniciado proyecto	NA	Este contrato ya fue adjudicado y las licencias entregadas
2		Mejoras en la visualización del SIL	\$ 60,000.00		X		SBMC	expost	1.3.2	100%	0%	12 meses iniciado proyecto	NA	
3		Traducción funcionalidades SIL al idioma inglés	\$ 5,000.00			X	CD	expost	1.2.5	100%	0%	3 meses iniciado proyecto	NA	Se contrató y entregó la traducción de los textos, quedaría pendiente las modificaciones en la plataforma
Componente II														
4		Tiquetes aéreos	\$ 15,000.00			X	CP	expost	2.1	100%	0%	15 meses iniciado proyecto	NA	
5		Gastos de viaje	\$ 9,000.00			X	CP	expost	2.1 y 2.4	67%	33%	15 meses iniciado proyecto	NA	
6		Materiales de capacitación y transferencia de conocimiento	\$ 30,800.00		X		SD	expost	2.3; 2.4; 3.3 y 3.4	94%	6%	17 meses iniciado proyecto	N/A	
7		Plan de Marketing y estrategia de comunicación y seguimiento	\$ 34,600.00		X		SBMC	expost	2.2	92%	8%	15 meses iniciado proyecto	NA	
Componente III														
8		Estudios de Impacto/RIS	\$ 20,000.00		X		SBMC	expost	3.4	100%	0%	25 meses iniciado proyecto	NA	
9		Estudio de caso	\$ 8,000.00		X		SBMC	expost	3.2	100%	0%	20 meses iniciado proyecto	NA	
Administración														
10		Evaluación Final	\$ 22,000.00		X		SBMC	expost	4.5	100%	0%	25 meses iniciado proyecto	NA	

1 Se recomienda el agrupamiento de adquisiciones de naturaleza similar tales como equipos informáticos, mobiliario, publicaciones, pasajes, etc. Si hubiesen grupos de contratos individuales similares que van a ser ejecutados en distintos periodos, éstos pueden incluirse agrupados bajo un solo rubro con una explicación en la columna de comentarios indicando el valor promedio individual y el periodo durante el cual serían ejecutados. Por ejemplo: En un proyecto de promoción de exportaciones que incluye viajes para participar en ferias, se pondría un ítem que diría "Pasajes aéreos Ferias", el valor total estimado en US\$ 5 mil y una explicación en la columna Comentarios: "Este es un agrupamiento de Proximadamente 4 pasajes para participar en ferias de la región durante el año X y XI.

2) Bienes y Obras: LP: Licitación Pública; CP: Comparación de Precios; CD: Contratación Directa

(2) Firmas de consultoría: SCC: Selección Basada en la Calificación de los Consultores; SBCC: Selección Basada en Calidad y Costo; SBMC: Selección Basada en el Menor Costo; SBPF: Selección Basada en Presupuesto Fijo. SD: Selección Directa; SBC: Selección Basada en Calidad

(2) Consultores Individuales: CCIN: Selección basada en la Comparación de Calificaciones Consultor Individual ; SD: Selección Directa.

(3) Revisión ex ante/ ex post. En general, dependiendo de la capacidad institucional y el nivel de riesgo asociados a las adquisiciones la modalidad estándar es revisión ex post. Para procesos críticos o complejos podrá establecerse la revisión ex ante.

(4) Revisión técnica: Esta columna será utilizada por el JEP para definir aquellas adquisiciones que considere "críticas" o "complejas" que requieran la revisión ex ante de los términos de referencia, especificaciones técnicas, informes, productos, u otros.