

ANEXO 4.

LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL No. JIRA-RG-SCC-013/2018.
PROPUESTA ECONÓMICA.

H. Unidad Centralizada de Compras.
Junta Intermunicipal de Medio Ambiente para la
Gestión Integral de la Cuenca Baja del Río Ayuquila (JIRA).

Los costos por el servicio solicitado en la presente Licitación, se desglosa a continuación:

	Descripción	Horas estimadas	Importe
1	Actualización del diagnóstico socioeconómico y ambiental del plan de acción climática regional (PACREG) de la JIRA.	45	\$13,873.97
2	Diseño, actualización y priorización de las medidas de mitigación y adaptación con base a las contenidas en las NDC y la Guía para la elaboración de PMCC (elaborada por el Estado de Jalisco y la GIZ)	45	\$13,873.97
3	Detección de Vulnerabilidad y Riesgo en el Municipio.	35	\$10,405.47
4	Líneas de acción de Adaptación (con apoyo de la Guía para la elaboración de PMCC)	35	\$10,405.47
5	Propuesta ejecutiva de implementación de un proyecto de impacto regional en la JIRA	45	\$13,873.97
6	Referenciación geográfica de proyectos climáticos implementados en 2017 por la Jira así como en una base de datos	12	\$3,468.49
7	Informe final	12	\$3,468.49
8	Viáticos y papelería	NA	\$4,000.0
	Total		\$73,369.83
	IVA		\$11,739.17
	Total		\$85,109.00

Forma de pago:



Producto	% de pago	Sin IVA	Con IVA
1. Plan de trabajo y programa de actividades	50%	\$36,684.91	\$42,554.5
2. Informe técnico final (que incluya los puntos 1 a 6 mencionados en la oferta técnica y económica)	50%	\$36,684.91	\$42,554.5

Declaro bajo protesta de decir verdad que los precios cotizados tienen una vigencia de 30 días naturales contados a partir de la apertura de la propuesta económica.

Guadalajara, Jalisco, a 12 de noviembre del 2018.

ATENTAMENTE

Eliminado: Art. 21 LTAIPJM

Ana Cecilia Perales de Dios

Quien manifiesta bajo protesta de decir verdad que a esta fecha con el mandato con el que ostenta no le ha sido modificado o revocado y que por tanto la cotización es cierta y actual.

Nota: Incluir todos los costos inherentes al servicio solicitado, desglosando el I.V.A.