

Yerba Buena, 07 de Agosto de 2018.

Secretaría: Secretaria de Servicios Públicos y Medio Ambiente.-
Destinado: Adquisición de COMBUSTIBLES VARIOS.-

ACTA DE APERTURA

En la ciudad de Yerba Buena, a los 07 días del mes de Agosto de 2018, siendo las horas 10:00 (diez) en la Oficina de Compras de esta Municipalidad, sita en Avenida Aconquija Número 1991 se procede a dar inicio al acto de apertura de sobres de las ofertas de la “LICITACION PUBLICA NÚMERO 20/2018”, por la **Adquisición de COMBUSTIBLES VARIOS**, con la presencia de:

- Directora de Administración, Lic. Erika Brandenburg.
- Señor Contador General, CPN Adolfo A. Haga.
- Sr. Asesor Letrado, Dr. Guillermo Yanicelli Touceda.
- Gobierno Abierto, Miguel Hero.

A la presente LICITACION PÚBLICA se presentaron Firmas oferentes.-

Detalle de las propuestas presentadas:

Sobre N° 1:

Firma:

Importe Total: \$ (Pesos: Doscientos Cuarenta mil cuatrocientos ochenta y siete, con 50/100)

Mantenimiento de la Oferta: Según Pliego.-

Plazo de Entrega: Según Pliego.-

Forma de Pago: Según Pliego.-

Ítems: Según Pliego.-

Documentación presentada:

- Propuesta por duplicado, del Pliego de Bases y Condiciones.
- Sellado de Actuación Municipal.
- Garantía mediante Póliza de Seguro por \$20.000,00(Pesos: Veintiocho mil con 00/100).-
- Certificado de cumplimiento fiscal y libre deuda Municipal.-
- Adjunta Nota declarando domicilio en la ciudad de San Miguel de Tucumán. Renuncia al fuero federal y sometimiento al fuero de los Tribunales Ordinarios.-
- Copia de Sesión de Cuotas y Modificación de Contrato, Certificado por Escribano.
- Formulario F950 Impuesto al Sello.
- Formulario F600.
- Total de folios 35 .-

Los requisitos no cumplimentados al momento de apertura de sobres podrán ser presentados 48hs hábiles después de finalizado el acto.-

No existiendo otras observaciones al acto de apertura se da por finalizado el mismo, en la Oficina de Compras de la Municipalidad de Yerba Buena, a las horas 10:30, firmado de conformidad los funcionarios presentes y proponentes.