

Academia Nacional de Seguridad Pública

Mejoramiento de la Red de Agua Potable y Aguas Negras e
Instalación de Paneles Fotovoltaicos de la ANSP sede Comalapa,
San Luis Talpa, Departamento de La Paz.

Institución: Academia Nacional de Seguridad Pública

Año: 2020

Nombre de la obra: Mejoramiento de la Red de Agua Potable y Aguas Negras e
Instalación de Paneles Fotovoltaicos de la ANSP sede
Comalapa, San Luis Talpa, Departamento de La Paz.

Ubicación exacta: ANSP sede San Luis Talpa, La Paz.

Fecha de inicio de la obra: 2019-11-11

Número de beneficiarios: 24414

Costo total de la obra: 1696449.0

Tiempo de ejecución: 45 días

Nombre del responsable de la obra: Ingeniero Luis Roberto Doradea.

Fuente de financiamiento: Fondo General

Empresa o entidad ejecutora: Proyectos y Diseños Electromecánicos, Sociedad Anónima de
Capital Variable "PRODEL S.A. DE C.V."

Empresa o entidad supervisora: Academia Nacional de Seguridad Publica, a través de la
Sección Electromecánica, del Departamento de
Mantenimiento.

Código de contrato: JUR-C-033/2019 (la
obra finalizó en 2020)

Garantías: Garantía de Cumplimiento de Contrato, consiste en una
fianza equivalente al diez por ciento (10%), del valor
del contrato, cuya vigencia será de 365 días contados a
partir de la fecha del contrato. Lo anterior se respalda
con la garantía de Cumplimiento de Contrato, Fianza No.
332,474, por un monto de VEINTIDOS MIL QUINIENTOS
CUARENTA Y SEIS 94/100 DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE
AMERICA (\$22,546.94). Garantía de calidad de Bienes,
equivalente al diez por ciento (10%) del valor del
contrato, por el monto de VEINTIDOS MIL QUINIENTOS
CUARENTA Y SEIS 94/100 DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE
AMERICA (\$22,546.94), cuya vigencia será por un periodo
de dos años, contados a partir de la recepción definitiva
del servicio y los bienes suministrados.

Forma de pago:

A través de cheque emitido a Favor de "PRODEL S.A. DE C.V.", en la Tesorería Institucional de la ANSP, dentro de los sesenta días calendario posteriores a la entrega de Quedan correspondiente