## FORMULARIO OFICIAL DE PROPUESTA

## "IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE SEGURIDAD Y MONITOREO PARA POZOS DE AGUA"

	CONTRATACIÓN DIRECTA- LICITACIÓN PÚBLICA N.º 46/2025			EXPTE. N° EG-5.940 -2025					
NOMBRE Y APELLIDO:  TIPO Y Nº DE DOCUMENTO:  DOMICILIO LEGAL: (Dentro del radio urbano de Tupungato).  Nº A.T.M.:  Correo electrónico:  TELÉFONO:									
ÍTEM	DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL				
1	sistema de vigilancia remota (Dispositivo para la detección de cortes de energía y fallas mecánicas, cámaras: con las siguientes características:  Resolucón 5 MPX  Compresión H265+ Protección IP67  Lente Varifocal de 2,7 a 13,5 mm  IR de hasta 60 mtrs  Micrófono incorporado  Analíticas de Inteligencia artificial para control de ingresosa zonas no autorizadas X18U+ NVR+MONITOR 50"+ RACK+ INSTALACIONES REMOTAS CCTV, VIGILANCIA REMOTA DOS (02) CONTROLES DESCRIPCIÓN + INSTALACIÓN: Sensores de medición de variables eléctricas de Bomba. Sensores de Funcionamiento mecánico de bomba de agua. Conexión de sensores a Mqtt, para su integración a centro de monitoreo. Integración a centro monitoreo SAC preexistente.	unidad	14	\$	\$				
				TOTAL					
	TOTAL PRESUPUES  SON PESOS: (IVA E IMPUESTOS INCLUIDOS)  ALTERNATIVAS:  OBSERVACIONES:  FECHA:/								

Firma y Aclaración del Oferente

## FORMULARIO OFICIAL DE PROPUESTA

## "IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE SEGURIDAD Y MONITOREO PARA POZOS DE AGUA"

CONTRATACIÓN DIRECTA- LICITACIÓN PÚBLICA N.º 46/2025  NOMBRE Y APELLIDO:  TIPO Y Nº DE DOCUMENTO:  DOMICILIO LEGAL: (Dentro del radio urbano de Tupungato)  Nº A.T.M.:  Correo electrónico:  TELÉFONO:							
1	sistema de vigilancia remota (Dispositivo para la detección de cortes de energía y fallas mecánicas, cámaras: con las siguientes características:  Resolucón 5 MPX  Compresión H265+  Protección IP67  Lente Varifocal de 2,7 a 13,5 mm  IR de hasta 60 mtrs  Micrófono incorporado  Analíticas de Inteligencia artificial para control de ingresosa zonas no autorizadas X18U+  NVR+MONITOR 50"+ RACK+ INSTALACIONES  REMOTAS CCTV, VIGILANCIA REMOTA DOS  (02) CONTROLES DESCRIPCIÓN +  INSTALACIÓN: Sensores de medición de variables eléctricas de Bomba. Sensores de Funcionamiento mecánico de bomba de agua. Conexión de sensores a Mqtt, para su integración a centro de monitoreo.  Integración a centro monitoreo SAC preexistente.	unidad	14	\$	<b>\$</b>		
				TOTAL			
	TOTAL PRESUPUES  SON PESOS: (IVA E IMPUESTOS INCLUIDOS)  ALTERNATIVAS:  OBSERVACIONES:  FECHA://						

Firma y Aclaración del Oferente