





ACTA DE VISITA DE OBRA

PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓNPOR CONVOCATORIA PÚBLICA NACIONAL NO. LO-832010994-E2-2022 MF OP CP PRODDER-02-22

Siendo las 10:00 horas del día 23 DE DICIEMBRE DEL 2022, se reunieron en el lugar de los trabajos de la obra: AUTOMATIZACION Y TELEMTERIA EN EL SISTEMA CARRILLO Y PARDILLO; EN EL MUNICIPIO DE FRESNILLO, ZACATECAS, INCLUYE EL SUMINISTRO E INSTALACION, CONFIGURACION DE DE COMPONENTES RTUS, SENSORES DE PRESION, MEDIDORES DE PARAMETROS ELECTRICOS Y NIVELES, MEDIDORES DE FLUJO, TRANSFORMADORES SECOS. UNIDADES TERMINALES REMOTAS CON PANTALLA TOUCH SCREEN, Y DEMAS ACCESORIOS REQUERIDOS A INSTALARSE EN EL SISTEMA PARDILLO, REBOMBEO PARDILLO, POZO 17 LAS LECHUZAS, POZO 18, POZO 16, POZO 15, POZO 14, POZO 7, POZO 12, POZO 13, POZO 17, SISTEMA CARRILLO POZO 10. CENTRO DE CONTROL, REBOMBEO OXXO, ELABORACION DE LA PANTALLA HMI (HUMAN MACHINE INTERFASE) EN EL PROGRAMA SCADA CON EL VALOR DE TODOS LOS PARAMETROS DE MONITOREO PROCEDENTES DE UN REGISTRADOR DE DATOS GPRS. INCLUYE MIMICOS O DIAGRAMAS AMIGABLES DONDE SE REPRESENTEN LOS VALORES DE DICHOS PARAMETROS. De acuerdo a la cita hecha y notificada a los interesados en la Licitación por Convocatoria Pública Nacional de fecha 20 DE DICIEMBRE DEL 2022, se reunieron las personas físicas, morales y servidores públicos cuyos nombres, representación y firmas figuran al final de esta acta, con la finalidad de llevar a cabo la visita de obra de la licitación antes mencionada.

ASUNTOS TRATADOS

1.- Personal técnico de la Dirección de Desarrollo Urbano y Obras Publicas de Fresnillo, Zacatecas, conjuntamente con personal técnico de las empresas asistentes, realizaron un recorrido al lugar en donde se llevarán a cabo los trabajos motivo de la presente licitación. De la visita surgieron preguntas y aclaraciones que serán expuestas en la junta de aclaraciones correspondiente.

Se da por concluida la visita de obra siendo las horas del día de su inicio, firmando al calce todos los presentes.

FIRMA DE ASISTENTES

EN REPRESENTACION DE SIAPASF

ARQ. MANUEL LOMELI MAGALLANES DEPARTAMENTO DE PLANEACION SIAPASF

POR LOS LICITANTES:

		
NO.	PARTICIPANTES	FIRMAS
1	PROIRH PROYECTOS DE INGENIERIA PARA REDES	