



CONSTRUCCIÓN INTELIGENTE AFN S.A.S. DE C.V.

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE OBRA FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL EJERCICIO 2022



EN LA LOCALIDAD DE SALINA CRUZ, MUNICIPIO DE SALINA CRUZ; DISTRITO DE TEHUANTEPEC, DEL ESTADO DE OAXACA, SIENDO LAS 16:02 HRS. DEL DIA 28 DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTIDOS, REUNIDOS EN LA LOCALIDAD DE SALINA CRUZ SITIO DONDE SE ENCUENTRA UBICADA LA OBRA: **CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE SOLIDARIDAD**, LOS CC. DANIEL MENDEZ SOSA, CIBELES CHIÑAS DE LA CRUZ, SANTIAGO PÉREZ DIAZ, ADELA MORENO MENDOZA Y LUIS LOPEZ VASQUEZ, EN SU CARACTER DE PRESIDENTE MUNICIPAL, SINDICO PROCURADORA Y HACENDARIA, REGIDOR DE HACIENDA, REGIDORA DE OBRAS PÚBLICAS, URBANAS E INTEROCEÁNICAS Y TESORERO MUNICIPAL RESPECTIVAMENTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE SALINA CRUZ Y EL CC. **FERNANDO AVENDAÑO VILLANUEVA**, EN SU CARACTER DE REPRESENTANTE LEGAL, DE LA EMPRESA **CONSTRUCCIÓN INTELIGENTE AFN S.A.S. DE C.V.**, CON MOTIVO DE LLEVAR A CABO EL ACTO DE ENTREGA-RECEPCIÓN FÍSICA DE LA OBRA: **"CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE SOLIDARIDAD"**.

UBICACIÓN :

ESTADO : (20) OAXACA
REGIÓN : (03) ISTMO
DISTRITO : (028) TEHUANTEPEC
MUNICIPIO : (079) SALINA CRUZ
LOCALIDAD : (001) SALINA CRUZ
UBICACIÓN : CALLE SOLIDARIDAD, COLONIA CESAR LINTON RODRÍGUEZ

DATOS GENERALES

FUENTE DE FINANCIAMIENTO: RAMO 33, FONDO III.- FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FISM-DF)

No. OFICIO DE AUTORIZACIÓN: MSC/079/R33-FIII/OF-AUT/016/2022 FECHA: 25-JULIO-2022

No. OFICIO DE NOTIFICACIÓN: MSC/079/R33-FIII/OF-AUT/016/2022

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO CON 1 PZA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LETRERO DE IDENTIFICACIÓN DE LA OBRA DE 1.22 X 2.44 M A BASE DE LÁMINA GALVANIZADA LISA CALIBRE 18; 1,070.46 M2 DE TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA DESPLANTE DE CAMINOS CON EQUIPO TOPOGRÁFICO, ESTABLECIENDO BANCOS DE NIVEL, EJES Y REFERENCIAS; 355.4505 M3 DE CORTE DE TERRENO CON MAQUINARIA EN MATERIAL CLASE "B", INCLUYE: MAQUINARIA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA; 992.58 M2 DE COMPACTACIÓN DE TERRENO NATURAL EN MATERIAL TIPO "A" DE 20 CM DE ESPESOR AL 90% PROCTOR EN ÁREA DE DESPLANTE DE LOS TERRAPLENES; 198.52 M2 DE SUB-BASE COMPACTADA EN CAPAS NO MAYORES A 20 CM DE ESPESOR, CON TEPETATE DE BANCO, AL 95% PRUEBA PROCTOR ESTÁNDAR; 404.31 M3 DE ACARREO EN CAMIÓN A 1ER. KM DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN, ARENA, GRAVA Y CASCAJO VOLUMEN SUELTO CAMINO PLANO PAVIMENTADO; 2,021.55 M3/KM DE ACARREO EN CAMIÓN A KM SUBSECUENTES DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN, ARENA, GRAVA Y CASCAJO, VOLUMEN SUELTO, CAMINO PLANO PAVIMENTADO; 26.56 M3 DE EXCAVACIÓN A MANO EN MATERIAL TIPO "II" SECO ZONA "B" CEPAS HASTA 2 M DE PROFUNDIDAD; 328.02 ML DE GUARNICIÓN DE CONCRETO F'C=150 KG/CM2 DE SECCIÓN TRAPEZOIDAL DE 15 CM DE CORONA X 20 CM DE BASE X 40 CM DE ALTURA ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 (3/8") DE DIÁMETRO Y ESTRIBOS DEL NO. 2 (1/4") DE DIÁMETRO @ 40 CM DE SEPARACIÓN; 1.53 M3 DE RELLENO EN CEPAS COMPACTADO AL 90% DE SU PESO VOLUMÉTRICO SECO MÁXIMO (P.V.S.M.) CON BAILARINA, EN CAPAS DE 20 CM. UTILIZANDO MATERIAL DE BANCO (TEPETATE); 24.93 M3 DE RELLENO DE CEPAS CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN TIPO I Ó II, COMPACTADO CON PISÓN DE MANO; 991.9781 M2 DE PAVIMENTO DE 15 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F'C=250 KG/CM2, RESISTENCIA NORMAL, REVENIMIENTO DE 10 CM, AGREGADO MÁXIMO DE 20 MM (3/4"); FABRICADO EN OBRA CON REVOLVEDORA, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6X6-10/10 COLOCADO EN EL 1ER. TERCIO DEL ESPESOR; 34.53 M3 DE ACARREO EN CAMIÓN A 1ER. KM DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN, ARENA, GRAVA Y CASCAJO VOLUMEN SUELTO CAMINO PLANO PAVIMENTADO; 172.65 M3/KM ACARREO EN CAMIÓN A KM SUBSECUENTES DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN, ARENA, GRAVA CASCAJO, VOLUMEN SUELTO, CAMINO PLANO PAVIMENTADO; 328.02 ML DE PINTURA COLOR AMARILLO TIPO TRÁFICO BASE AGUA DE ALTO DESEMPEÑO, EN GUARNICIONES; 180 M DE JUNTA INDUCIDA EN PAVIMENTOS, CORTE CON MÁQUINA DE 2.5 CM DE PROFUNDIDAD, LIMPIEZA DE LA JUNTA CON AIRE A PRESIÓN O MANUALMENTE, INTRODUCCIÓN DE CORDÓN DE ESPUMA DE POLIURETANO DE 3/8" Y SELLADOR DE POLIURETANO DE ALTO DESEMPEÑO COLOR GRIS Y 1,076.10 M2 LIMPIEZA GENERAL EN PLAZAS, ANDADORES, BANQUETAS, PAVIMENTOS Y REDES, PREVIA A LA ENTREGA DE LA OBRA.

SUB-CLASIFICACIÓN	PAVIMENTACION	INCIDENCIA DEL PROYECTO:	COM: COMPLEMENTARIA
MODALIDAD DE PROYECTO	CONSTRUCCION	RUBRO DE GASTO ART.33 LCF	URB: URBANIZACION
MODALIDAD DE EJECUCIÓN	CONTRATO	FECHA DE CONTRATO:	23 DE AGOSTO DE 2022
CONTRATO No:	MSC/079/R33-FISMDF/016-2022	FECHA PROGRAMADA DE TERMINO	23 DE SEPTIEMBRE DEL 2022
FECHA PROGRAMADA DE INICIO	25 DE AGOSTO DE 2022	FECHA DE CONCLUSIÓN	23 DE SEPTIEMBRE DEL 2022
FECHA DE INICIO REAL:	25 DE AGOSTO DE 2022	BENEFICIARIOS	66 HABITANTES
METAS ALCANZADAS	991.9781 M2		

RIO CONSULADO #606 COLONIA LA CASCADA,
OAXACA DE JUÁREZ OAXACA C.P. 68040
TEL: 951 448 2660

SITIO WEB: www.construccioninteligenteafn.com
E-MAIL: operacion@construccioninteligenteafn.com

RE...
Mpio. Salina Cruz
Dpto. Tehuantepec
Oax.
2022-2024

INGENIERO CIVIL, COORDINADOR RESPONSABLE EN OBRA
C.P. O. A. 2319-1
C.E. 0845506
74 C. 10VEB31085624
nzanillo, No. 26 Barrio Nuevo
a Cruz, Oaxaca, C.P. 68040.
345766 / mfgan@afn.com

