

ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

EN LA LOCALIDAD DE COYOLILLO, MUNICIPIO DE ACTOPAN, VER., SIENDO LAS 13:00 HORAS DEL DÍA 16 DE OCTUBRE DE 2019, SE REUNIERON EN EL H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL LAS PERSONAS CUYOS NOMBRES Y FIRMAS APARECEN AL CALCE DE ESTE DOCUMENTO CON EL OBJETO DE REALIZAR EL CIERRE ADMINISTRATIVO DE LA SIGUIENTE OBRA:

No. OBRA:	"REHABILITACIÓN DE LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE COYOLILLO, MUNICIPIO DE ACTOPAN, VERACRUZ."
2019-30-004-0001	

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS	<p>PRELIMINARES.- LIMPIEZA Y DESENRAICE A MANO DE TERRENO CON MALEZA DE HASTA 1.00 M. DE ALTURA, DESMONTAJE DE TUBERÍA EXISTENTE DE 8" CON RECUPERACIÓN, REHABILITACIÓN DE LÍNEA DE CONDUCCIÓN.- TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA RED DE AGUA, CON EQUIPO TOPOGRÁFICO, EXCAVACIÓN A MANO EN CEPAS MATERIAL SECO TIPO II ("B"), PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M., EXCAVACIÓN A MANO EN CEPAS MATERIAL SECO TIPO III ("C"), PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M. AFINE DE TALUD Y FONDO A MANO, MATERIAL SECO TIPO II EN CEPA PARA MEJORAMIENTO DE EXCAVACIÓN, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) DE 6" DE DIÁMETRO, REHABILITACIÓN DE TUBERÍA HIDRÁULICA DE PVC DE 6" DE DIÁMETRO EXISTENTE, EN TRAMOS AISLADOS, PLANTILLA APISONADA AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACIÓN PARA APOYO DE TUBERÍAS, PLANTILLA PARA RECIBIR TUBERÍA APISONADA CON EQUIPO (BAILARINA) AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (CEMENTANTE), RELLENO EN CEPAS CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACIÓN COMPACTADO AL 90% PROCTOR, CON COMPACTADOR MANUAL (BAILARINA), RELLENO COMPACTADO CON EQUIPO (BAILARINA) EN CEPAS AL 90% PROCTOR, EN CAPAS DE 20 CM. DE ESPESOR UTILIZANDO MATERIAL DE BANCO (CEMENTANTE), SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE JUNTAS GIBAULT DE 203 MM DE DIÁMETRO, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES "TEE" DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) DE 6" DE DIÁMETRO PARA CAMBIO DE DIRECCIÓN, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REDUCCIÓN DE 6" A 3" DE DIÁMETRO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD), SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE 45° DE 6" DE DIÁMETRO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD), SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REDUCCIÓN DE 8" A 6" DE DIÁMETRO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD), SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONTRA BRIDADA DE ACERO AL CARBÓN DE 6", SUMINISTRO DE TUBERÍA Y PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO DE 8", SUMINISTRO DE TUBERÍA Y PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO DE 6", SUMINISTRO DE TUBERÍA Y PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO DE 3", SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VÁLVULA DE ADMISIÓN Y EXPULSIÓN DE AIRE COMBINADA MIXTA ROSCADA CUERPO DE HIERRO GRIS ASTM A-48 FLOTADOR ACERO INOXIDABLE (125PSI) PINTURA EPOXICA DE 1", SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE FLOTADOR DE ACERO INOXIDABLE (125 PSI) DE 1" DE DIÁMETRO, CON ACABADO DE PINTURA EPOXICA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO DE 150 MM DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULAS DE NO RETORNO, VÁLVULA CHEK DE 150 MM DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULAS TIPO COMPUERTA W720 F COMPLETA 14.06 KG/CM2, 200 LB/PLG2 DE 150 MM DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUNTA TIPO DRESSER ESTILO 69 DE 150 MM DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUNTA TIPO DRESSER ESTILO 69 DE 200 MM DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TORNILLOS CON CABEZA HEXAGONAL Y TUERCA HEXAGONAL DE 19.17 x 88.90 MM (3/4" x 3 1/2") DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES DE PVC HIDRÁULICO C/C ANGER REDUCCIÓN DE 8" A 6" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES CONEXIÓN DE PVC HIDRÁULICO C/C ANGER A POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) DE 6" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES DE PVC HIDRÁULICO C/C ANGER CODO DE 45° DE 8" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES DE PVC HIDRÁULICO C/C ANGER CODO DE 45° DE 6" DE DIÁMETRO, ELABORACIÓN DE CAJA DE VÁLVULAS DE TABIQUE DE BARRO ROJO RECOCIDO CON SECCIÓN DE 1.56 x 1.56 x 1.65 ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROP. 1:8 APLANADO Y ACABADO PULIDO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES DE PVC HIDRÁULICO C/C ANGER CODO DE 22" DE 6" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES DE PVC HIDRÁULICO C/C ANGER CODO DE 22" DE 8" DE DIÁMETRO, FABRICACIÓN Y COLADO DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'c= 200 KG/CM2, EN ATRAQUES, AGREGADO. MAX. 3/4" TRITURADO CON CEMENTO CPC 30 R, REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO.- DESMONTAJE DE BOMBA SUMERGIBLE EXISTENTE (BOMBA PARA POZO DE 385 GPM, DE 75 H.P. A 460 VOLTS), DESMONTAJE DE TUBERÍA DE ACERO DE 8" DE DIÁMETRO EXISTENTE CON RECUPERACIÓN DE COLUMNA DEL POZO PROFUNDO DE AGUA, POR MEDIOS MECÁNICOS, LIMPIEZA Y AFORO DE POZO PROFUNDO CON BOMBA VERTICAL TIPO TURBINA DE MOTOR DE COMBUSTIÓN INTERNA A UNA PROFUNDIDAD DE SUCCIÓN DE 61.00 MTS, PARA RETIRAR AGUA EXISTENTE CON ÓXIDO Y TURBIA Y OBTENER AGUA CRISTALINA, MANTENIMIENTO DE BOMBA SUMERGIBLE EXISTENTE (BOMBA PARA POZO DE 385 GPM, DE 75 H.P. A 460 VOLTS) LIMPIEZA DE COLUMNA, LIMPIEZA DE IMPULSORES, MANTENIMIENTO A EMBOBINADO Y ARRANQUE ELÉCTRICO, MONTAJE DE BOMBA SUMERGIBLE EXISTENTE (BOMBA PARA POZO DE 385 GPM, DE 75 H.P. A 460 VOLTS)</p>
------------------------------------	--

CONTRATISTA	GRUPO BAND Y JLB DE PUEBLA S.A. DE C.V.				
R.F.C.	GBJ091215C67	REG. SEFIPLAN	28919	REG. H. AYTO.	S/N

	CONTRATO	CONVENIO
No.	FISM-DF/2019-30-004-0001	
FECHA	10 DE JULIO DE 2019	
IMPORTE	\$ 3,599,525.46	
FECHA DE INICIO	17 DE JULIO DE 2019	
FECHA DE TÉRMINO	14 DE OCTUBRE DE 2019	
FECHA DE INICIO REAL	17 DE JULIO DE 2019	
FECHA DE TÉRMINO REAL	14 DE OCTUBRE DE 2019	

MONTO CONTRATADO CON IVA			\$ 3,599,525.46
MONTO CONVENIO CON IVA			\$ -
No. ESTIMACION	IMPORTE	AMORTIZACIÓN ANTICIPO	
ANTICIPO	\$ 1,079,857.64		
ESTIMACION (1N) UNO NORMAL	\$ 1,585,473.95	\$ 475,642.19	
ESTIMACION (2N) DOS NORMAL	\$ 1,777,055.07	\$ 533,116.52	
ESTIMACION (3F) TRES FINIQUITO	\$ 236,996.44	\$ 71,098.93	
TOTAL	\$ 3,599,525.46	\$ 1,079,857.64	
CARGOS AL CONTRATISTA	\$ -		
SALDO A CANCELAR	\$ -	\$ -	
SUMAS IGUALES	\$ 3,599,525.46	\$ 1,079,857.64	\$ 3,599,525.46



ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

UNA VEZ VERIFICADA LA OBRA MEDIANTE RECORRIDO E INSPECCIÓN POR LAS PARTES QUE INTERVIENEN, Y ESTANDO DE ACUERDO EN LO MANIFESTADO, SE CONCLUYE QUE LA OBRA SE ENCUENTRA TOTALMENTE TERMINADA Y APTA PARA SU OPERACIÓN, POR LO QUE ESTÁ EN CONDICIONES DE SER RECIBIDA POR EL H. AYUNTAMIENTO, A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS, LA QUE SE RESERVA SUS DERECHOS PARA HACER POSTERIORMENTE LAS RECLAMACIONES QUE ESTIME CONVENIENTES POR OBRA FALTANTE, MALA CALIDAD DE LOS MATERIALES, PAGOS INDEBIDOS O VICIOS OCULTOS, CONFORME AL CONTRATO CELEBRADO; Y DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LA CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA, PÁRRAFO 5to DEL MISMO.

ASÍ MISMO EL CONTRATISTA HACE ENTREGA DE LOS PLANOS CORRESPONDIENTES A LA CONSTRUCCIÓN FINAL .

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUÍDO EL PRESENTE ACTO, SIENDO LAS 14:00 HRAS. DEL DÍA ANTES CITADO, LEVANTANDO PARA LA CONSTANCIA DE ESTE ACUERDO, LA PRESENTE ACTA EN TRES TANTOS, DONDE FIRMAN QUIENES INTERVINIERON EN ELLA.

ENTREGA EL CONTRATISTA



C. ING. JORGE ARTURO BARRADAS AGUIRRE

REPRESENTANTE LEGAL DE GRUPO BAND Y JLB DE PUEBLA S.A. DE C.V.

RECIBE POR LA DEPENDENCIA



PRESIDENTE MUNICIPAL

LIC. JOSÉ PAULINO DOMINGUEZ SANCHEZ

PRESIDENTE
2018-2021

SINDICO



C. LUCERO JAZMIN BARRADAS PALMERA

SINDICATURA
2018-2021

POR LA DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



ARQ. MELQUIADES VÁSQUEZ CARRETO
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS



DIRECCIÓN OBRAS
PÚBLICAS
2018-2021