ACTA DEENTREGA - RECEPCION

EN LA LOCALIDAD DE HOPELC EN, MUNICIPIO DE HOPELCHEN, CAMPECHE S INDO LAS 19:00 HORAS DEL DIA 31 DE JULIO DE 2023, ESTANDO PRESENTE EL LIC. E JULIO LARA CALDERON EN SU CARAC ER DE PRESIDENTE MUNICIPAL, POR PARTE EL H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN A QUIEN SE LE DENOMINA "LA CONTRATAN E", Y POR LA OTRA PARTELA PEI SONA FISICA LUIS ALBERTO CANO Y OOT REPRESENTADO POR EL ING. LUI ALBERTO CANO Y POOT, QUIEN SE DENOMIN A"EL CONTRATISTA", SE REÚNEN ON LA FINALIDAD DE REALIZAR LA ENTR SA RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS IL LA OBRA DENOMINADA: "REHABILITACI N DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPEI HEN LOCALIDAD XCULOC, REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPEI HEN LAS LOCALIDADES DE XCULO INCENTE GUERRERO ITURBID S"EN LAS LOCALIDADES DE APROBACIÓN: OPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-03 /2023, COPLADEMUN-HOP-2021-2024-A R-FAISMUN-03 /2023, DE FECHA 11 DE JULIO DE 2023, DEL PROGRAMA APO.- AGUA ENTUBADA, SUBPROGRAMA: POZO PROFUN O DE AGUA ENTUBADA, CON NUME O DE CONTRATO HAH-DOP-FAISMUN/03/202 DE FECHA 19 DE JULIO DE 2023.

LOS TRABAJOS DE ESTA OBRA DIERON INICIO EL DIA 20 DE JULIO DE D23 Y CONCLUYERON FÍSICAMENTE EL DIA 31 DE JULIO DE 2023, SIENDO EL MONTO OTAL DE EJECUCIÓN DE LA OBRA D \$ 726,115.70 (SON: SETECIENTOS VEINTISE 5 MIL CIENTO QUINCE PESOS 70/100 MC EDA NACIONAL). I.V.A. INCLUIDO.

SEGÚN LO ESTIPULADO EN LA L Y DE OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CAM ECHE, EL CONTRATISTA HACE ENTRECA DE LA FIANZA DE VICIOS OCULTOS DE SO MEX

SEGÚN LO ESTIPULADO EN LA LAY DE OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CAMECHE, EL CONTRATISTA HACE ENTRECA DE LA FIANZA DE VICIOS OCULTOS DE SO IMEXINSTITUCION DE GARANTIA S.A. AL H. AYUNTAMIENTO DE HOPEI CHEN, EQUIVALENTE AL 10% DEL MONTO TOTAL EJERCIDO, PARA RESPONDER POLLOS DEFECTOS QUE RESULTE DE LA EALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS, VICIOS OCULTOS EN LOS MISMOS, O DE CUALQUIER CERA RESPONSABILIDAD EN QUE HUBIERE INCURRIDO EN SU EJECUCIÓN.

EN VIRTUD DE LO ANTERIOR SE DA POR CONCLUIDOS EN SU TOTALIDA LOS TRABAJOS ANTES MENCIONAD S Y ASI COMO LA RELACIÓN DE CONTRAT CIÓN ENTRE AMBAS PARTES.

SE CIERRA LA PRESENTE ACTA SENDO LAS 20:00 HORAS DEL MISMO DIA DE SU NICIO FIRMANDO AL CALCE LOS QUE EL ELLA INTERVINIERON.

H. AYUNTAMIENTO DE HOPELO ÉN

LIC. EMILIO LARA CALDERO
PRESIDENTE MUNICIPAL

TESTIGOS

ING. LUS ALBERTO CANOY POOT
RÉPRESENTANTE LEGAL

ING. ALBARO MISS CHIN
DIRECTOR DE OBRAS PUBLIC S

SUPERVISOR DE OBRA



PROGRAMA

NUNICIPIO DE HOPELCHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



Acta de Entrega-Recepción

APO. - AGUA ENTUBADA

| SUBPROGRA | 1A: POZO PROFUNDO DE A | GUA ENTUBADA | | |
|----------------------|---|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| "REHABILITACI | Recepción de la obra: VDE POZO PROFUNDO DE AGUA PO OC, REHABILITACION DE POZO P | ROFUNDO DE AGUA H | IPIO DE HOP TABLE EN E | ELCHEN EL MUNICIPIO DE |
| HOPELCHEN LO | ALIDAD VICENTE GUERRERO ITUI | KBIDE. | | |
| Fecha: 31 | e julio DE 2023 | Hora: 1 | 5:00 FDRA | S |
| Nombre del proyecto: | REHABILITACION DE POZ DE HOPELCHEN LOCALID | ZO PROFUNDO DE AG DAD XCULOC | A POTA LE | EN EL MUNICIPIO |
| Población: x | ULOC | | | |
| Estado: c | MPECHE | | | |
| 1 Servicio y ti | o de obra realizada | | | |
| | TIPO DE | | | ALCANIZACION |
| CONSTRUCCION | AMPLIACION MODIFICACION | REHABILITACION CON | ERVACIO | MECANIZACION |
| 0 | | X | | |
| | tipo de obra en la columna correspoi | | | |
| 2 Fecha de ini | o. 20 DE JULIO DE 2023, Fec | cha de Término. 31 | DE JULIO | DE 2023 |

5.- Nombre de la Dependencia Ejecutora:

La obra fue ealizada en el tiempo previsto

Mencione la causas que retrasaron o anticiparon su terminación:

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

SI(X)



MUNICIPIO DE HOPELCHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



6.- Inversión

APORTACION

| AUTORIZADA: | TOTAL \$186,381.85 | FEDERAL | ESTATAL | MUNICIPAL \$186,381.85 | OTROS |
|-------------------------------|---------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| EJERCIDA: | \$185,878.69 | | | \$185,878.69 | |
| e la obra * Especifique quie | én realizó la aportación: | RAMO 33 " | FONDO INFRAES | TRUCTURA SOCIAL | |
| | ISMUN)" SUSTENTADO | | | | |
| FEDERACION PA | ARA EL EJERCICIO FISCA | L 2023 CON | EL 100% DE LOS | RECURSOS. | |

7.- Descripción breve y clara de la obra realizada.

Descripción de la obra:

| | REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO HOPELCHEN LE CALIDAD XCULOC |
|--------------------|--|
| | PRELIMINARES |
| SLET | SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BASE METALICA TUBULAR DE DIMENSIONES DE 3.00 X 00 MTS. CON PERFIL DE 1-1/2" X 1-1/2" PARA COLOCAR LETRERO ROTULADO SOBRE LAMINA, SECCIÓN DE 2.00 X 1.22 MTS. INCLUYE INSTALACION DE OBRA. |
| DE-ARRA15 | DESCONEXION Y CONEXION DE ARRANCADOR DE 15 HP A TESNION REDUCIDAD, INCLUIR HERRAMIENTAS, EQUIPO Y MANO DE OBRA. |
| DES.CAJ | DESCONEXION DE CAJA DE CONTROL MONOFASICA DE 15 HP -230 V. INCLUYE: HERRAM ENTA, |
| DESTUB | DESMANTELAMIENTO DE COLUMNA DE DESCARGA DE ACERO AL CARBON CED. 40 DE 600 MT. 15 PIEZAS, CABLE PLANO Y EQUIPO DE BOMBEO DE 15 HP, CON TUBERIA DE DESCARGA DE 3" CABEZAL DE DESCARGA, VALVULA CHECK VERTICAL DE RESORTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. |
| D- TRANF37.5KVA | DESINSTALACION DE TRANSFORMADOR MONOFASICO TIPO POSTE DE 37.5 KVA-13200 20-240 VOLTS, INCLUYE: ACAREO DE TRANSFORMADOR A TALLER PARA SU MANTENIMIENTO, HEI SAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. |
| | OTROS SERVICIOS |
| MAN-BOM15 | MANTENIMIENTO PREVENTIVO A BOMBA TIPO SUMERGILE KOR-6- R150-13 (PARA MO DR 15HP), INCLUYE: DESBARATAR TODOS LOS TAZONES IMPULSORES, CAMBIO DE LA FLECHA, LIMPIE A GENERAL Y VOLVER A ARMARLO, CAMBIO DE COPLE Y TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIO AMIENTO DEL FOUIPO. |
| MAN.CAJA | MANTENIMIENTO DE CAJA DE CONTROL MONOFASICA DE 15 HP -230 V. INCLUYE: MATERIALES, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. |
| MANTO3 | MANTENIMIENTO PREVENTIVO A TRANSFORMADOR TIPO POSTE MONOFASICO DE 37. KVA-13200- 120-140, INCLUYE: PRUEBAS DE AISLAMIENTO, PRUEBAS DE MEGUER, PRUEBAS DE RIGID DIELECTRICA, CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA Y LADO MEDIA, COMPUERTA, ARREGLO EMBOBINADO PARA ELEVAR VOLTAJE (CALCULAR EL ARREGLO, SELLAR Y AISLAR LA BOBIN SECADO |



MUNICIPIO DE HOPELCHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

LA OBRA E INSTALACION, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y SERVICIO DE GRUA HIAB.



| | INSTALACION EN POZO DE EQUIPO DE BOMBEO | | |
|-----------------|---|---|----------------|
| | | MOTOR SUMERGIBLE DE 15 H.P., INCLUYE KIT DE | |
| ST-BO/100 | | ACERO AL CARBON DESCARGA DE 3" RECUPERADO, ARGA REHABILITADO, EQUIPO DE BOMBEO DE 15 HP, | |
| | | | |
| | lo. De oficio de aprobación de recursos | | |
| ha del ofic | CODE ADEMINI - UOD - 2021 - 2024 - | APR-FAISMUN-30/2023. | |
| mero Ofic | 10: | | |
| | participó en la realización de la obra | SI(X) NO() | |
| | ativo mencione como | | |
| rticipó: | | | _ |
| MO ENLAC | CE CON LAS AUTORIDADES Y VIGILA | NDO LOS TRABAJOS. | |
| | | | |
| Alguna in | conformidad que deba manifestar el Co | omité o alguno de sus miembros, favo. eto de la(s) persona(s) | |
| occrihir co | | | r de |
| | on Claridad, así como el nombre compre | (a) (b) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c | r de |
| | on ciandad, así como el nombre compre | (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c | r de - - |
| NGUNA Nombre a | de la Dependencia responsable de la op | | _ |

corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno para el responsable de la ministración de

en este acto, se concluye que el proyecto se encuentra terminado al 100% y en condiciones de ser recibida por la unidad responsable de su operación, conservación y mantenimiento. La presente acta no exime a la dependencia ejecutora o compañía constructora de esta obra

de los defectos o vicios ocultos que resulten en los mismos y se obliga por la misma a

los recursos (Gobierno Federal, Gobierno Estatal, Gobierno Municipal, etc...)

| | MERO |
|------------|-------|
| CH | ENERO |
| - CONTRACT | |

MUNICIPIO DE HOPELCHEN



| IR | ECTOR DE OBRAS PUBLICAS | CARGO: | |
|-------|-------------------------|----------|----------------|
| | | | |
| IN 6. | IRVIN OBED COLLI CHI | | Nombre y firma |
| | SUPERVISOR DE OBRA | CARGO: _ | |
| | | | |
| nila | vo Miss Chin | | A Ruguet |
| | | | Nombre y firma |

Presidente:

Emul moh

Vocal de Control y Vigilancia:

Lucio moo che

Secretario:

Vocal #1:



"EL PROGRAMA ES DE CARÁCTER PLIEL

NUNICIPIO DE HOPELCHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



| - | | | | | | |
|------|-------|-------|---------|-----|------|---|
| Dre | cido | nto P | A COLOR | ici | nal | Ľ |
| 1 16 | Joine | nte l | A I B | | pai. | ı |

Contralor Interno Municipal

LIC. EMILIO LARA CALDERON
H. AYUNTAMIENTO DE H. PELCHEN, CAMP.

LIC. MANUEL J SOANG AFL BENCOMO

H. AYUNTAMENTO DE HO ELCHEN, CAMP.

POR LA EMPRESA CONTRATISTA RESPONSABLE

DE LA EJECUCION DEL PROYECTO

LUIS ALBERTO CANO Y POOT

ING. LUIS ALBERTO CANO Y POOT

RECIBE LARA SU OFERACIÓN Y MANTENI MENTO

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

ING. IRVIN OBED COLLI CHI



PROGRAMA:

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

MUNICIPIO DE HOPELCHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



Acta de Entrega-Recepción

APO. - AGUA ENTUBADA

| LOCALIDAD XCULOC, REHABILITACION DE POZO HOPELCHEN LOCALIDAD VICENTE GUERRERO IT | PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE URBIDE. |
|--|---|
| Fecha: 31 de julio DE 2023 | Hora: 15:00 HORAS |
| | OZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO IDAD VICENTE GUERRERO ITURBIDE |
| Población: vicente guerrero iturbidi | E |
| Estado: самресне | |
| TIPO D | DE OBRA REHABILITACION CONSERVACION MECANIZACION |
| | REHABILITACION CONSERVACION MECANIZACION |
| TIPO D | |
| CONSTRUCCION AMPLIACION MODIFICACION | REHABILITACION CONSERVACION MECANIZACION |
| CONSTRUCCION AMPLIACION MODIFICACION | X condiente (ver definición de tipo de obra en el instructivo) |
| CONSTRUCCION AMPLIACION MODIFICACION Marque con una X el tipo de obra en la columna corresp | X condiente (ver definición de tipo de obra en el instructivo) echa de Término. 31 DE JULIO DE 2023 |



MUNICIPIO DE HOPELCHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



6. Inversión

APORTACION

| | AFORTACION | | | | |
|---------------|--------------------------|--------------|---------------|--|-------|
| | TOTAL | FEDERAL | ESTATAL | MUNICIPAL \$540,740.15 | OTROS |
| UTORIZADA: | \$540,740.15 | | | \$540,237.01 | |
| ERCIDA: | \$540,237.01 | | | | |
| e la obra | én realizó la aportación | · RAMO 33 | FONDO INFRAE | STRUCTURA SOCIAL | |
| | CUCTENITAT | U EN FLYKING | OPOLSTO DE | THE RESERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWIND TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN | |
| MUNICIPAL (FA | ARA EL EJERCICIO FIS | CAL 2023 CO | EL 100% DE LO | S RECURSOS. | |
| No. | n breve y clara de la | | | | |

Descripción breve y clara de la obra realiza la Descripción de la obra:

| escripcion de | 14 02.5. | - MANAGENIO |
|---------------------|---|--|
| | HOPELCHEN LOCALIDAD VICENTE | DO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO JERRERO ITURBIDE |
| | PRELIMINARES | THE TURN AR DE DIMENSIONES DE |
| | 3.00 X 2.00 MTS. CON PERFIL DE 1 | ATT INCLUYE INSTALACION DE OBRA. |
| SLET | DESMANTELAMIENTO DE COL | E 3" X 6.40 MTS. A UNA PROFUNDIDAD DE 130 |
| DEC420 | MTS., INCLUYE: CABEZAL DE DESC PLANO, RECUPERACION DE TUBO | DE ACERO CED 40. DE 3", EQUIPO DE BOMBEO |
| DES130 DESAR-440 | DESCONEXION DE ARANCADO REDUCIDA DE 75 H.P., INCLUYE: N | TRIFASICO DE 75 HP 460 VOLTS A TENSION ANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. |
| | EQUIPAMIENTO DE POZO | - CURTERCIBLE KOR25-R600-7 DE 60 HP, CON |
| вом60НР | DESCARGA DE 4", INCLUYE: MAN | OR TIPO SUMERGIBLE DE 60 H.P. 460 VOLTS. |
| мот-60НР | ERANKLIN., INCLUYE: FLETE HAS | EL SITIO DE EN COLLIMANA DE DESCARGA: VALVULA |
| | CHEKC PARA COLUMNA DE AGU TENSION REDUCIDA DE 100 HP-4 | DE 3" DE DIAMETRO 2 PIEZAS, ARRANCADOR A DE 3" DE DIAMETRO 2 PIEZAS, ARRANCADOR A O V-3 FASES, TUBO DE COLUMNA GALV. CEDULA 40 ISISERAR PARA ESTE TRABAJO: FLETE DE LOS DE LA OBRA Y MANO DE OBRA. |
| SUM-MT-6 | MATERIALES, DESCARGA EN SIT | DE LIT |



MUNICIPIO DE HOPE CHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS



| THE PERSONNEL PERSONNEL VINCENCIAL EDERGE DE COMEDIA |
|--|
| INSTALACION ELECTROMECANICA DE BOMBA Y AOTOR SUMERGIBLE DE 60 H.P., |
| INCLUYE MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y MATER ALES. |
| INSTALACION EN POZO DE COLUMNA DE TUBO E ACERO GALV CED 40. |
| 3"x6.40MTS 20 PZA RECUPERADO DE 130 MTS. DE ROFUNDIDAD, CABEZAL DE 3" |
| EXISTENTE, CABLE PLANO MARINO TRIFASICO CALLEXAAWG RECUPERADO Y EQUIPO |
| DE BOMBEO, INCLUYE: NIPLO DE TUBO GALV. CED. 10 DE 4"X 5.00 M 1 PZA, NIPLO DE |
| TUBO GALV. CED. 40 DE 3"X50 CM, NIPLO DE TUBO GALV. CED. 40 DE 3"X100 CM, |
| REDUCCION DE CAMPANA GALV. CED. 40 DE 4" A 3 VALVULA CHECK PARA |
| COLUMNA DE 4" 2 PZA, ,EQUIPO, MAQUINARIA, H. RRAMIENTAS, MATERIALES Y |
| MANO DE OBRA. |
| CONEXION DE ARRANCADOR A TENSION REDUC DA DE 100 H.P., INCLUYE: |
| MATERIAL, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENA. |
| ROSQUEADO DE TUBOS DE ACERO AL CARBON EL 3" A 6" (NUEVO 1 PZA) Y 20 PZA |
| EXISTENTE CON TARRAJA Y MATERIAL USANDO AC TE ESPECIAL PARA LUBRICAR, |
| INCLUYE: CORTE DE ROSCA DAÑADA PARA POSTER OR ROSQUEADA, MATERIALES, |
| HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. |
| SUMINISTRO Y COLOCACION DE PINTURA EN TUBOS DE ACERO AL CARBON DE 6" X |
| 6.40 METROS DE LA LARGO, CON ESMALTE COLOR LEGRO INCLUYE: CEPILLADO DEL |
| TUBO, LIMPIEZA CON THINER Y ESTOPA, HERRAMI NTA, MATERIALES Y MANO DE |
| OBRA. |
| SERVICIOS DE TRANSFORMADOR |
| DESINSTALACION DE TRANSFORMADOR TRIFAS CO TIPO POSTE DE 75KVA-13200- |
| |
| 440-254 VOLTS DESCONEXION LADO BAJA TENSIO Y LADO MEDIA TENSION INCLUYE |
| 440-254 VOLTS DESCONEXION LADO BAJA TENSIO Y LADO MEDIA TENSION INCLUYE |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO LY LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTR MECANICO, HERRAMIENTA, |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO LY LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTROMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO LY LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTROMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR DE 75 KVA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 75 KVA-13200- |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO LY LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTR DIMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR DE 75 KVA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 75 KVA-13200- |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO LY LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTROMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR DE 75 KVA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 75 KVA-13200-440-254V Y ARREGLO PARA ELEVAR VOLTAJE MAX VIO DE 4 A 5 TAPS INCLUYE; CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA TENSION, LADO MEDIA TENSION Y COMPUERTA, |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO I Y LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTR DIMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR DE 75 KVA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMA DOR TIPO POSTE DE 75 KVA-13200-440-254V Y ARREGLO PARA ELEVAR VOLTAJE MAX VIO DE 4 A 5 TAPS INCLUYE; CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA TENSION, LADO MEDIA TENSION Y COMPUERTA, LAVARO DE ROBINAS CON DILLECTROL. SECADO, EARNIZADO DE INTERIORES, |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO. Y LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTROMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR DE 75 KVA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 75 KVA-13200-440-254V Y ARREGLO PARA ELEVAR VOLTAJE MAX VIO DE 4 A 5 TAPS INCLUYE; CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA TENSION, LADO MEDIA TENSION Y COMPUERTA, LAVABO DE BOBINAS CON DILLECTROL, SECADO, E ARNIZADO DE INTERIORES, APLICACION DE PINTURA EN EXTERIORES Y ROTUL. DO, MODIFICACION DE LOS TAPS |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO LY LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTR DIMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR DE 75 KVA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMA DOR TIPO POSTE DE 75 KVA-13200-440-254V Y ARREGLO PARA ELEVAR VOLTAJE MAX VIO DE 4 A 5 TAPS INCLUYE; CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA TENSION, LAD MEDIA TENSION Y COMPUERTA, LAVABO DE BOBINAS CON DILLECTROL, SECADO, E ARNIZADO DE INTERIORES, APLICACION DE PINTURA EN EXTERIORES Y ROTUL DO, MODIFICACION DE LOS TAPS EN EASES A B Y C EL CUAL ASEGURA LAS BOBINAS. ON ALAMBRE DE MAGNETO, |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO I Y LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTR DIMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR DE 75 KVA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMA DOR TIPO POSTE DE 75 KVA-13200-440-254V Y ARREGLO PARA ELEVAR VOLTAJE MAX VIO DE 4 A 5 TAPS INCLUYE; CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA TENSION, LAD MEDIA TENSION Y COMPUERTA, LAVABO DE BOBINAS CON DILLECTROL, SECADO, E RNIZADO DE INTERIORES, APLICACION DE PINTURA EN EXTERIORES Y ROTUL DO, MODIFICACION DE LOS TAPS EN FASES A,B Y C EL CUAL ASEGURA LAS BOBINAS ON ALAMBRE DE MAGNETO, ACEITE DIELETRICO Y PRIJERAS NECESARIAS. TRAS ADO DEL TALLER MECANICO AL |
| 440-254 VOLTS, DESCONEXION LADO BAJA TENSIO. Y LADO MEDIA TENSION INCLUYE ACAREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTROMECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA. INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR DE 75 KVA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 75 KVA-13200-440-254V Y ARREGLO PARA ELEVAR VOLTAJE MAX VIO DE 4 A 5 TAPS INCLUYE; CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA TENSION, LADO MEDIA TENSION Y COMPUERTA, LAVABO DE BOBINAS CON DILLECTROL, SECADO, E ARNIZADO DE INTERIORES, APLICACION DE PINTURA EN EXTERIORES Y ROTUL. DO, MODIFICACION DE LOS TAPS |
| The same of the sa |



MUNICIPIO DE HOPELCHEN REGGIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



| Fe | CODE 2 | d aprobación de rec E JULIO DE 2023 A EMUN-HOP-2021- | | лты– 31 / лоз | |
|---------|---|--|--|---|--|
| | umero Oficio. | | | | |
| | El Comité participó en | | obra SI(X) | NO() | |
| | n caso afirmativo mencior articipó: | n com o | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| | OMO ENLACE CON LAS | AUTORIDADES Y V | IGILANDO LOS I | RABAJO: | to the second se |
| | | | | | |
| 10 | Mencione la participad D PARTICIPO PORQUE | | | recursos | |
| 11 N | Alguna inconformidad escribir con claridad, a INGUNA | l cue deba manifesta si como el nombre d | ar el Comité o algo completo de la <u>(s)</u> | uno de si s mic i persona() | bros, favor de |
| | | And the second s | | | |
| 12 | Nombre de la Dependo | el cia responsable de | e la operación, co | nservación y m | ntenimiento de la |
| | IRECCIÓN DE OBRAS PUE | BLCAS | 10.00 | | |
| Te | | E. atal () | Municipal (| | |
| 13 | Una vez verificada la o en este acto, se conclu de ser recibida por la c | y que el proyecto s un dad responsable d | se encuentra term de su operación, c | inado al 00% conservación y m | en condiciones antenimiento. |
| 4 | La presente acta no ex de los defectos o vicio corregir las deficiencia los recursos (Gobierno | cin e a la dependenci es cultos que resulte as etectadas sin cos | ia ejecutora o con en en los mismos eto alguno para el | npañía co stru y se oblig poi l responsa le d | ora de esta obra a misma a la ministración de |
| | | | | | |





CAMPECHE GOBIERNO DE TODOS

MUNICIPIO DE HOPELCHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS ACTAS DE COMITÉ DE OBRA

| CARGO: DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS | CARGO: |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| | |
| ING. IRVIN OBED COLLI CHI | Nombre y firma |
| CARGO: SUPERVISOR DE OBRA | CARGO: |
| Ing. Albaro Hiss Chin | Nombre y firma |
| | Nombre y IIIIIa |
| | |
| RECIBE EL COMITÉ | |
| NECIDE EL COMMO | |
| Presidente: | Vocal de Control y Vigilancia: |
| | |
| Fernando Monos Cruz | Graciela Can mis c. |
| | C. |
| | |
| 6 | Vocal #1: |
| Secretario: | Placido can matos |
| Fredbi medina Catzin | Placido can matos |
| tredbi medina catzin | C. |
| | |



MUNICIPIO DE HOPE CHEN DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS



| Presidente Municipal: | |
|-----------------------|--|
| | |

L EMILIO LARA CALDERON
H. AY NTAMIENTO DE HOPELCHEN, CAMP.

Cont alor Interno Municipal

LIC. JANU L J. SOANCATL BENCOMO

POR LA EMPRESA CONTRATISTA RESPONSABLE DE LA EJECUCION DEL PLOYECTO

LUIS ALBERTO CA O Y OOT

ING. LUIS ALBERTO C NO X POOT REPRESENTANTE EGAL

RECIBE PARA SU OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCION DE OBRA PUBLICAS

ING. IRVIN OBED COLLIC III DIRECTOR DE OBRAS UBLIC S



DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA.



ACTA DE ENTREGA FISICA DE LA OBRA:

OBRA: REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD XCULOC, REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD VICENTE GUERRERO TURBIDE.

LA PRESENTE ACTA SE LEVANTA EN LA DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS DEL H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, UBICADA EN LA CALLE 20 X 19 NO. 119 COLONIA CENTRO, EN LA LOCALIDAD DE HOPELCHEN, MUNICIPIO DE HOPELCHEN, CAMPECHE, SIENDO LAS 16:30 HORAS DEL DIA 31 DE JULIO DE 2023, ESTANDO PRESENTES PARA ESTE ACTO, POR PARTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN EL DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA, ING. IRVIN OBED COLLI CHI Y EL SUPERVISOR DE OBRA, ING. ALBARO MISS CHIN Y POR PARTE DE LA EMPRESA CONTRATISTA LUIS ALBERTO CANO Y POOT REPRESENTADA POR EL ING. LUIS ALBERTO CANO Y POOT PARA REALIZAR EL ACTA DE ENTREGA FISICA DE LA OBRA DENOMINADA: REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD XCULOC, REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD VICENTE GUERRERO TURBIDE; EJECUTADOS CON RECURSOS APROBADOS MEDIANTE EL OFICIO COPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-30/2023, COPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-31/2023, DE FECHA 11 DE JULIO DE 2023 EMITIDO POR EL COMITÉ DE PLANEACIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE HOPELCHEN (COPLADEMUN), DEL PROGRAMA: APO. - AGUA ENTUBADA, SUBPROGRAMA: POZO PROFUNDO DE AGUA ENTUBADA, CON NUMERO DE CONTRATO DE OBRA PUBLICA: HAH-DOP-FAISMUN-03/2023 DE FECHA 19 DE JULIO DE 2023.

LOS TRABAJOS DE ESTA OBRA FUERON PACTADOS EN EL CONTRATO ANTES MENCIONADO DEL **20 DE JULIO DE 2023** AL **31 DE JULIO DE 2023**, ES DECIR, UN PLAZO DE 12 DIAS NATURALES, DESPUES DE LOS CUALES SE INICIO EL **20 DE JULIO DE 2023** Y FUE CONCLUIDO EL DÍA **31 DE JULIO DE 2023**, SIENDO EL MONTO TOTAL DE EJECUCIÓN: \$726,115.70 (SON: SETECIENTOS VEINTISÉIS MIL CIENTO QUINCE PESOS 70/100 MN), CON EL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO INCLUIDO.



DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS, PERO DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA.



ACTA DE ENTREGA FISICA DE LA BRA:

REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD XCULOC, REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPEL HEN LOCALIDAD VICENTE GUERRERO TURBIDE.

SE REALIZARON LOS SIGUIENTES TRABIJOS:

REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO HOPELCHEN LOCALIDAD XCULOC

PRELIMINARES

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BAS METALICA TUBULAR DE DIMENSIONES DE 3.00 X 2.00 MTS. CON PERFIL DE 1-1/2" X 1 -1/2" PARA CO OCAR LETRERO ROTULADO SOBRE LAMINA, SECCION DE 2.00 X 1.22 MTS. INCLUYE INSTALACION DE O RA.

DESCONEXION Y CONEXION DE AR ANCADOR DE 15 HP A TESNION REDUCIDAD, INCLUYE: HERRAMIENTAS, EQUIPO Y MANO DE OE A.

DESCONEXION DE CAJA DE CONTRO MONOFASICA DE 15 HP -230 V. INCLUYE: HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA.

DESMANTELAMIENTO DE COLUMNA E DESCARGA DE ACERO AL CARBON CED. 40 DE 6.40 MT. 15 PIEZAS, CABLE PLANO Y EQUIPO DE BON 3EO DE 15 HP, CON TUBERIA DE DESCARGA DE 3", CABEZAL DE DESCARGA, VALVULA CHECK VERT AL DE RESORTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.

DESINSTALACION DE TRANSFORMAL IR MONOFASICO TIPO POSTE DE 37.5 KVA-13200-120-240 VOLTS, INCLUYE: ACAREO DE TRANSFORMADOR A TALLER PARA SU MANTENIMIENTO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA.

OTROS SERVICIOS

MANTENIMIENTO PREVENTIVO A BO BA TIPO SUMERGILE KOR-6- R150-13 (PARA MOTOR 15HP), INCLUYE: DESBARATAR TODOS LOS TAZO ES IMPULSORES, CAMBIO DE LA FLECHA, LIMPIEZA GENERAL Y VOLVER A ARMARLO, CAMBIO DE COPE Y TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.

MANTENIMIENTO DE CAJA DE CONT. DL MONOFASICA DE 15 HP -230 V. INCLUYE: MATERIALES, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBF

MANTENIMIENTO PREVENTIVO A TI INSFORMADOR TIPO POSTE MONOFASICO DE 37.5 KVA-13230-120-140, INCLUYE: PRUEBAS DE ISLAMIENTO, PRUEBAS DE MEGUER, PRUEBAS DE RIGIDEZ

HE-MAN INVIDENCE STREET CONTRACTOR



DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS, TERO DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA.



DIEL TRICA, CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA Y LADO MEDIA, COMPUERTA, ARREGLO DE EMB BINADO PARA ELEVAR VOLTAJE(CALCULAR EL ARREGLO, SELLAR Y AISLAR LA BOBINA SECADO MAX NO TRES DIAS), PINTURA DE TANQUE, CAMBIO DE ACEITE DIELECTRICO, TRASLADO DEL TALLER A LA JBRA E INSTALACION, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y SERVICIO DE GRUA HIAB.

INS ALACION EN POZO DE EQUIPO DE BOMBEO

IN TALACION ELECTROMECANICA DE BOMBA Y MOTOR SUMERGIBLE DE 15 H.P., INCLUYE KIT DE EMPLIME, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y MATERIALES.

II STALACION EN POZO DE TUBO COLUMNA DE ACERO AL CARBON DESCARGA DE 3" RECUPERADO, CABIL MARINO RECUPERADO, CABEZAL DE DESCARGA REHABILITADO, EQUIPO DE BOMBEO DE 15 HP, VALVIJLA CHECK VERTICAL DE RESORTE DE 3", INCLUYE: EQUIPO, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.

REH BILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO HOP LCHEN LOCALIDAD VICENTE GUERRERO ITURBIDE

PREMINARES

S MINISTRO Y COLOCACIÓN DE BASE METALICA TUBULAR DE DIMENSIONES DE 3.00 X 2.00 MTS.
CON ERFIL DE 1-1/2" X 1-1/2" PARA COLOCAR LETRERO ROTULADO SOBRE LAMINA, SECCION DE 2.00
X 1.2 MTS. INCLUYE INSTALACION DE OBRA.

D SMANTELAMIENTO DE COLUMNA DE DESCARGA Y EQUIPO DE BOMBEO DE 75 HP, CON TUBO DE ACER D CED 40 DE 3" X 6.40 MTS. A UNA PROFUNDIDAD DE 130 MTS., INCLUYE: CABEZAL DE DESCARGA DE N TAL DE 3",RECUPERACION DE CABLE PLANO, RECUPERACION DE TUBO DE ACERO CED 40. DE 3", EQUIPO DE BOMBEO DAÑADO,MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.

D SCONEXION DE ARANCADOR TRIFASICO DE 75 HP 460 VOLTS A TENSION REDUCIDA DE 75 H.P., INCL. YE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.

EQUIPAMIENTO DE POZO

S MINISTRO EN OBRA DE BOMBA SUMERGIBLE KOR25-R600-7 DE 60 HP, CON DESCARGA DE 4", INCL. YE: MANO DE OBRA, MAQUINARIA Y HERRAMIENTA.

S MINISTRO EN OBRA DE MOTOR TIPO SUMERGIBLE DE 60 H.P. 460 VOLTS. FRANKLIN., INCLUYE: FLET HASTA EL SITIO DE LA OBRA.

SIMINISTRO EN OBRA DE MATERIAL PARA COLUMNA DE DESCARGA: VALVULA CHEKC PARA COLUMNA DE AGUA DE 3" DE DIAMETRO 2 PIEZAS, ARRANCADOR A TENSION REDUCIDA DE 100 HP-440 S FASES, TUBO DE COLUMNA GALV. CEDULA 40 DE 4" X 6.40 MTS, SE DEBERA CONSISERAR PARA ESTE TRABAJO: FLETE DE LOS MATERIALES, DESCARGA EN SITIO DE LA OBRA Y MANO DE OBRA.



D RECCION DE OBRAS PÚBLICAS. CHENERO LESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA.



INSTALACION ECTROMECANICA DE BOMBA Y MOTOR SUMERGIB DE 60 H.P., INCLUYE MANO DE OBRA, HERRAI ENTA Y MATERIALES.

INSTALACION POZO DE COLUMNA DE TUBO DE ACERO GALV ED 40. 3"x6.40MTS 20 PZA RECUPERADO DE 30 MTS. DE PROFUNDIDAD, CABEZAL DE 3" EXIST NTE, CABLE PLANO MARINO TRIFASICO CAL. 3 AWG RECUPERADO Y EQUIPO DE BOMBEO, INCLUY NIPLO DE TUBO GALV. CED. 40 DE 4"X 5.00 M PZA, NIPLO DE TUBO GALV. CED. 40 DE 3"X50 CM, PLO DE TUBO GALV. CED. 40 DE 3"X100 CM, REDUCCION DE CAMPANA GALV. CED. 40 DE 4" A 3", VA VULA CHECK PARA COLUMNA DE 4" 2 PZA, ,EQUEO, MAQUINARIA, HERRAMIENTAS, MATERIALES Y NENO DE OBRA.

CONEXION DE RRANCADOR A TENSION REDUCIDA DE 100 H.P., IL LUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA, EQUIPO Y INTRAMIENTA.

ROSQUEADO DE TUBOS DE ACERO AL CARBON DEL 3" A 6" (NUEVO 1 ZA) Y 20 PZA EXISTENTE CON TARRAJA Y MATERAL USANDO ACEITE ESPECIAL PARA LUBRICAR, INCLUE: CORTE DE ROSCA DAÑADA PARA POSTERIOR OSQUEADA, MATERIALES, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA.

SUMINISTRO Y OLOCACION DE PINTURA EN TUBOS DE ACERO AL RBON DE 6" X 6.40 METROS DE LA LARGO, COMESMALTE COLOR NEGRO INCLUYE: CEPILLADO DEL TIBO, LIMPIEZA CON THINER Y ESTOPA, HERRAM NTA, MATERIALES Y MANO DE OBRA.

SERVICIOS DE TRANSFORMADOR

DESINSTALACI DE TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE DE 5KVA-13200-440-254 VOLTS, DESCONEXION LA BAJA TENSION Y LADO MEDIA TENSION INCLUYE: A AREO DEL TRANSFORMADOR AL TALLER ELECTR MECANICO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBIA.

INSTALACIÓN E TRANSFORMADOR DE 75 KVA, SE DEBERÁ CONS DERAR PARA ESTE TRABAJO: MANTENIMIENTO A TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 75 KVA-1320 440-254V Y ARREGLO PARA ELEVAR VOLTAJE I AXIMO DE 4 A 5 TAPS INCLUYE; CAMBIO DE EMPAQUES LADO BAJA TENSION, LADO MEDIA TENSION COMPUERTA, LAVABO DE BOBINAS CON DIELECT DL, SECADO, BARNIZADO DE INTERIORES, APLICION DE PINTURA EN EXTERIORES Y ROTULADO, MODIFICACION DE LOS TAPS EN FASES A,B Y C EL WAL ASEGURA LAS BOBINAS CON ALAMBRE DE MASNETO, ACEITE DIELETRICO Y PRUEBAS NECESA JAS, TRASLADO DEL TALLER MECANICO AL SITIO DE LA OBRA, MATERIALES, HERRAMIENTAS, RVICIO DE GRÚA Y MANO DE OBRA.



DIRECCIO I DE OBRAS PÚBLICAS, DESARRO LO URBANO Y ECOLOGIA.



ACTA DE ENTREGA FISICA DELA OBRA:

REHABILITACION DE POZO PROFINDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD XCULOC REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HAPELCHEN LOCALIDAD VICENTE GUERRERO TURBIDE.

LOS PAGOS A LA EMPRESA CONTRA TA SE PROGRAMARON DE LA SIGUIENTE MANERA:

| ESTIMACION NO. | FECHA | PERIODO QUE COMPRENDE | MONTO ESTIMADO | MONTO ACUMULADO |
|----------------|------------|-----------------------------|----------------|-----------------|
| 1 (ÚNICA) | 31-07-2023 | 20-07-2023 AL 31-07-2023 | \$ 726,115.70 | \$ 726,115.70 |
| | | | TOTAL | \$ 726,115.70 |

"LOS IMPORTES YA INCLUYEN I.V.A.

EN EL IMPORTE PAGADO YA SE REALIZAR IN LAS DEDUCCIONES DE LEY

AL PRESENTE ACTA SE INTEGRA LA DOCU MENTACIÓN PARA EL PAGO DEL FINIQUITO, LA CUAL INCLUYE:

- PLANO DEFINITIVO DE LA OBRA.
- FIANZA DE VICIOS OCULTOS DE STEIMEX INSTITUCION DE GARANTIAS S.A. NO. 2821825
- AVISO DE TERMINÓ DE OBRA.
- BITÁCORA DE OBRA.
- CATALOGO DEFINITIVO DE OBRA

EN VIRTUD DE LO ANTERIOR SE DA OR CONCLUIDOS EN SU TOTALIDAD LOS TRABAJOS ANTES MENCIONADOS Y ASI COMO LA REL. CION DE CONTRATACION ENTRE AMBAS PARTES Y ENTRA EN FUNCION LA FIANZA DE VICIOS OCU TOS.

SE CIERRA LA PRESENTE ACTA SIENI D'LAS 17:00 HORAS DEL MISMO DIA DE INICIO FIRMANDO AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIE ON.

H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN

ING. ALBARO MISS CHIN

RESIDENTE DE OBRA

ING. IRVIN OBED COLLI CHI

DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

POR EL CONTRATISTA

ING. LUIS ALBERTO CANO Y POOT

CONSTRATISTA



DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS, CHENERO DESARROLLO URILANO Y ECOLOGIA.



ACTA DE FINIQUITO DE OBRA

OBRA: REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD XCULOC, REHABILIT CION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LE CALIDAD VICENTE GUERRERO TURBIDE.

LA PRESENTE ACTA SE LEVANTA EN LA DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS DEL H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, UBICADA EN LA CALLE 20 X 19 N 119 COLONIA CENTRO, EN LA LOCALIDAD DE HOPELCHEN, MUNICIPIO DE HOPELCHEN, CAMP HE, SIENDO LAS 16:00 HORAS DEL DIA 31 DE JULIO DE 2023, ESTANDO PRESENTES PARA ESTACTO, POR PARTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN EL DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS, SESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA, ING. IRVIN COLLI CHI Y EL SUPERVISOR DE OBRA, ING. ALL RO MISS CHIN, Y POR PARTE DE LA EMPRESA CONTRATISTA LUIS ALBERTO CANO Y POOT EPRESENTADO POR EL ING. LUIS ALBERTO CANO Y POOT.

PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS REGLAMENTO, Y CLAUSULA VIGESIMA SEPTIMA QUE SE ESPECIFICAN A CONTINUACION:

PARA REALIZAR CON FUNDAMENTO EN LOS AFTICULOS 64 PARRAFO II DE LA LEY DE OBRAS SMAS, 160 PARRAFO I Y 168, 170 Y 171 DE SU L CONTRATO, EL FINIQUITO DE LOS TRABAJOS

I.-DATOS GENERALES DEL CONTRATO.

| NUMERO DE CONTRATO: | HAH-DOP-FAIS //UN-03/2023 | |
|---------------------------------|---|-----------------------|
| FECHA DE FORMALIZACION: | 19 DE JULIO D 2023 | |
| OBJETO DEL CONTRATO: | REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGEN EL MUNICIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGEN EL MUNICIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD GUERRERO TUBIDE | XCULOC, UA POTABLE |
| LOCALIDAD: | XCULOC, VICEN E GUERRERO ITURBIDE | |
| MONTO ORIGINAL DEL CONTRATO: | \$ 726,115.70 | |



DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS, CHENERO DESARROLLO URBANO Y I COLOGIA.



ACTA DE FINIQUITO DE OBRA

OBRA: RE ABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA PO ABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCH N LOCALIDAD XCULOC, REHABILITACION DE PO D PROFUNDO DE AGUA POTABLE N EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD VI ENTE GUERRERO TURBIDE

| PLA | AZO DI EJECUCION CONTRACTUAL: | 12 DIAS NA DRALES |
|-----|-----------------------------------|----------------------|
| FEC | CHA DI INICIO SEGÚN EL CONTRATO: | 20 DE JULIO DEL 2023 |
| FEC | CHA DI TERMINO SEGÚN EL CONTRATO: | 31 DE JULIO DEL 2023 |
| | | |

II.-MODIF CACIONES

| FECHA DE LÍCIO REAL: | 20 DE JULIO D. 2023 |
|---------------------------------|---------------------|
| FECHA DE RMINO REAL: | 31 DE JULIO DE 2023 |
| AMPLIACIO O REDUCCION DE PLAZO: | N/A |
| PLAZO DE I ECUCION REAL: | N/A |
| INCREMEN DE MONTO: | N/A |
| SEGÚN COL ZENIO: | N/A |
| DISMINUCI N DE MONTO: | N/A |
| MONTO M DIFICADO: | N/A |
| PORCENTA DE MODIFICACION: | N/A |
| | |



DIRECTION DE OBRAS PÚBLICAS. DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA



ACTA DE FINIQUEO DE OBRA

OBRA: REHABILITACON POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCAL AD SULOC, REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MU ICIPO DE HOPELCHEN LOCALIDAD VICENTE GUER ERO TURBIDE.

III.-RELACION DE ESTIN

| ESTIMACIONES | CHA | PERIODO QUE COMPRENDE | MONTO ESTIMADO | MONTO ACUMULADO |
|--------------|----------|-----------------------------|----------------|-----------------|
| 1 (ÚNICA) | 31 /-202 | 20-07-2023 AL 31-07-2023 | \$ 726,115.70 | \$ 726,115.70 |
| | | | TOTAL | \$ 726,115.70 |

LAS ESTIMACIONES DE OS TEABAJOS TOTALMENTE EJECUTADOS POR EL CONTRA ISTA, DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO WEL ONTRATO, AUTORIZADAS Y PENDIENTES DE PAGO POR EL MUNICIPIO. SON LAS QUE SE RELACIONAL A CONTINUACION.

| ESTIMACIONES | | НА | PERIODO QUE COMPRENDE | MONTO ESTIMADO | MONTO ACUMULADO |
|--------------|-----|--------------|-----------------------------|----------------|-----------------|
| 1 (ÚNICA) | 31- | 2 023 | 20-07-2023 AL 31-07-2023 | \$ 726,115.70 | \$ 726,115,70 |
| | | | 1 9 2 | TOTAL | \$ 726,115.70 |

IV.-GARANTIA DE DE ECT S, VICIOS OCULTOS Y CUALQUIER RESPONSA ILIDAD.

PARA RESPONDER QU RESPONSABILIDAD, CORRESPONDIENTE. AS Y CUANDO EL MUNICIPIO RECLAMACION DE PATO.

DE CONFORMIDAD ON ARTICULO 66 DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS, QUEDA VIGENTE DURANTE DOCE LESES CONTADOS APARTIR DE LA FECHI DE CEPCION DE LOS TRABAJOS, ASENTADA EN LE PRESENTE ACTA, LA FIANZA DE VICIOS CULTOS, EXPEDIDA POR SOFIMEX INSTITUCION DE GARANTIAS S.A., LES DEFECTOS, VICIOS OCULTOS, LA CALIDED Y CUALQUIER SE HUBIERA INCURRIDO EN SU EJECUCION MISMA QUE FUE ENTREGADA POR EL ONT ATISTA EL 31 DE JULIO DE 2023; EXHIBIENDO EL CONTRATISTA EN EL PRESENTE A TO, LA CONSTANCIA DEL ACUSE DE RECIBO VERIFICACION BLIGACIONES DERIVADAS DE ESTA FIANZA SE EXTINGUIRAN AUTOMATICAMENTE NA Z TRANSCURRIDO EL PLAZO PARA HACERLE E GIBLE, SIEMPRE D HUBIERA PRESENTADO ANTE LA INSTITUCIÓN AFIANZADORA,



DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS, RO DESARROLLO ERBANO Y ECOLOGIA.



ACTA DE FINIQUITO DE OBRA

OBRA: REHABILITACION DE POZO PROFI NDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD XCULOC, REHAL LITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCH N LOCALIDAD VICENTE GUERRERO TURBIDE

V.-MANIFESTACION DE LAS PARTES.

EL MUNICIPIO Y EL CONTRATISTA MANIFESTAN QUE NO EXISTEN OTROS ADEUDOS Y POR LO TANTO CONVIENEN EN QUE SE DAN PER TERMINADOS LOS DERECHOS Y OBLIGACIONES QUE GENERA EL CONTRATO, SIN DERECHE A ULTERIOR RECLAMACION.

CON LO ANTERIOR, SE DA POR TERMINALA ESTA DILIGENCIA SIENDO LAS 19:00 HORAS DEL DIA **31 DE JULIO DE 2023** EN HOPEL**C TEN**, HOPELCHEN, CAMP., LEVANTANDOSE LA PRESENTE ACTA, FIRMADO AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN

ING. ALBARO MISS CHIN

SUPERVISOR DE OBRA

ING. IRVID OBED COLLI CHI

DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

POR EL CONTRATISTA

ING. LUIS ALBERTO CANO Y POOT

CONSTRATISTA