

En la ciudad de Tierra Blanca, Veracruz de Ignacio de la Llave, siendo las trece horas del día veintiuno de mayo de dos mil veinte, en la Sala de Cabildo del H. Ayuntamiento de Tierra Blanca, del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, encontrándose reunidos: el C. ING. PATRICIO AGUIRRE SOLÍS, Presidente Municipal, la C. ING. MERCEDES ARLETTE BARRIENTOS LIBREROS, Síndica Única, el C. PROF. FELIPE DE JESÚS BURGOS ZALETÁ, Regidor Primero, el C. LIC. JUAN JOSÉ RUIZ HERNÁNDEZ, Regidor Segundo, la C. LAURA CATALINA REYES ROMERO, Regidora Tercera, el C. ERNESTO PALMEROS RAMÍREZ, Regidor Cuarto, la C. LIC. MARISELA VELA PULIDO, Regidora Quinta, el C. LIC. RAFAEL MONTIEL MARTÍNEZ, Regidor Sexto, la C. LIC. MARÍA LUISA LÓPEZ TECALCO, Regidora Séptima y la C. ALICIA SALOMÓN PÉREZ, Regidora Octava, integrantes de este H. Cabildo, asistidos por el LIC. JOSÉ LUIS LAGUNES DOMÍNGUEZ, Secretario del H. Ayuntamiento, dado que se encuentran presentes DIEZ de DIEZ ediles, existe quórum legal para sesionar según lo dispuesto por el Artículo 29 de la Ley Orgánica del Municipio Libre, por lo que se declara instalada **SESIÓN EXTRAORDINARIA**, bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

ÚNICO.- Autorización, en su caso, para que la obra construida con recursos del Fondo de Infraestructura Social Municipal (FISM) 2011 denominada "Ampliación de Red Eléctrica En La Localidad Del Iguanero Norte", ubicada en: camino vecinal el Iguanero – La Barahúnda en la localidad de la Barahúnda, municipio de Tierra Blanca, Veracruz sea cedida a Comisión Federal de Electricidad Zona Papaloapan.

Para el desarrollo de este punto el Presidente Municipal solicita al C. Arq. Luis Elias Argüelles Mora, Director de Obras Públicas Municipal se presente al Cabildo la información detallada de la obra construida con recursos del Fondo de Infraestructura Social Municipal (FISM) 2011 denominada "Ampliación de Red Eléctrica En La Localidad Del Iguanero Norte", ubicada en: camino vecinal el Iguanero – La Barahúnda en la localidad de la Barahúnda, municipio de Tierra Blanca, Veracruz, previo recorrido efectuado por la obra, y asistido por el Ing. Miguel Ángel Balderas Virues supervisor eléctrico del H. Ayuntamiento y el C. José Antonio Sánchez Terrones, contratista responsable de la construcción de la obra, considerando el desglose de materiales que se detalla a continuación:

- EXISTE RED DE MEDIA TENSIÓN (M.T.) CON UNA LONGITUD DE 135.00 Mt. A DOS FASES, CON CABLE DE ALUMINIO ACSR 3/0 (92 KG) Y NEUTRO CORRIDO CON UNA LONGITUD DE 90.00 Mt. A UNA FASE, CON CABLE DE ALUMINIO ACSR 1/0 (20 KG).
- EXISTE RED DE BAJA TENSIÓN (B.T.) CON UNA LONGITUD DE 90.00 Mt. CON CABLE DE ALUMINIO MULTIPLE 2+1 CAL. 3/0 -1/0 (CON UN DESARROLLO DE 90 M

ESTA RED DE MEDIA TENSIÓN (M.T.) Y BAJA TENSIÓN (B.T.) SE CONFORMA CON LOS SIGUIENTES POSTES Y ESTRUCTURAS:

- POSTE No. 2, PC 13:600 CON NÚMERO DE SERIE 70011, CON UNA ESTRUCTURA DE ENTRONQUE EN M.T. (RD30 -RD2 / RD30- REA – 2CCF) QUE CONSTA DE LOS SIGUIENTES MATERIALES:

DESCRIPCIÓN DE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD
AISLADOR DE PORCELANA 33 PD	PZA	2.00
AISLADOR ASUS 38 KV	PZA	2.00
CONECTOR BIMETALICO AC 3/0 – 4	PZA	2.00

Acta de Sesión de Cabildo EXTRAORDINARIA

21 de mayo de 2020

Página 2 de 5

CONECTOR ESTRIBO P/ 3/0	PZA	2.00
CONECTOR PERICO	PZA	2.00
CRUCETA GALVANIZADA PR 200	PZA	2.00
CRUCETA GALVANIZADA PT 200	PZA	1.00
GRAPA REMATE RAL 8	PZA	2.00
OJO RE GALVANIZADO	PZA	2.00
PERNO DOBLE ROSCA 20 "	PZA	4.00
ALUMINIO SUAVE CAL. 4	KG	0.25
COBRE SEMIDURO CAL. 4	KG	3.00
CORTA CIRCUITO FUSIBLE CON ESLABÓN 38 KV	PZA	2.00

- POSTE No. 3 PC 12:750 Mca. CENMEX 2011 CON NUMERO DE SERIE 26292, CON UNA ESTRUCTURA EN M.T. (TS2N / 1R3 – 1K) QUE CONSTA DE LOS SIGUIENTES MATERIALES:

DESCRIPCIÓN DE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD
CRUCETA GALVANIZADA PT 200	PZA	1.00
ABRAZADERA GALVANIZADA UC	PZA	1.00
AISLADOR 33 PD	PZA	2.00
GUARDALINEAS P / 3/0	PZA	2.00
ALUMINIO SUAVE CAL. 4	Kg.	1.00
BASTIDOR B3	PZA	1.00
BASTIDOR B1	PZA	1.00
AISLADOR DE PORCELANA 1R	PZA	4.00
REMATE PREF 1/0	PZA	2.00
ABRAZADERA GALVANIZADA 2BS	PZA	3.00
CONECTOR BIMETALICO AC 1/0 – 4	PZA	1.00
CONECTOR BIMETALICO AC 1/0 – 1/0	PZA	1.00
PERNO ANCLA 1PA	PZA	1.00
ANCLA CONICA 1AC	PZA	1.00
GRAPA PARALELA GP 1	PZA	1.00
GUARDACABO LAMINADO G2	PZA	1.00
PLACA GALVANIZADA 2PC	PZA	1.00

Acta de Sesión de Cabildo EXTRAORDINARIA

21 de mayo de 2020

Página 3 de 5

GUARDA CABO LÁMINA G2	PZA	1.00
GRAPA PARALELA GPA	PZA	1.00
AISLADOR 3R	PZA	1.00
CABLE PARA RETENIDA 5/16 AG	MTO	16.00
VARILLA P/ TIERRA 5/8 x 3 Ml.	PZA	1.00
COBRE SEMIDURO CAL. 4	KG	2.00

- POSTE No. 4, PC 12:750 Mca. CENMEX 2011 CON NUMERO DE SERIE 26293 (N° MB 1109) Y TRANSFORMADOR DE 10 KVA, 2 BOQUILLAS, AUTOPROTEGIDO CON NÚMERO DE SERIE 393365 (No. CFE M- 40751), CON UNA ESTRUCTURA EN M.T. Y BT. (RD2N / 1TR2A / 1P3 – RSA – 3K – 2CCF) QUE CONSTA DE LOS SIGUIENTES MATERIALES:

DESCRIPCIÓN DE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD
ABRAZADERA GALVANIZADA 2BS	PZA	2.00
ABRAZADERA GALVANIZADA UC	PZA	1.00
ABRAZADERA GALVANIZADA 2UH	PZA	2.00
AISLADOR DE PORCELANA 1R	PZA	3.00
AISLADOR DE PORCELANA 3R	PZA	1.00
AISLADOR ASUS 38 KV	PZA	2.00
ANCLA CONICA C3	PZA	1.00
BASTIDOR GALVANIZADO B3	PZA	1.00
CABLE DE ACERO AG8 – 5/16"	MTS	16.00
CONECTOR BIMETALICO AC 1/0 – 1/0	PZA	1.00
CONECTOR ESTRIBO 3/0	PZA	2.00
SOPORTE GALVANIZADO CV1	PZA	2.00
VARILLA COOPERWELD DE 3.00 MTS.	PZA	3.00
CONECTOR PERICO	PZA	2.00
CRUCETA GALVANIZADA PR 200	PZA	2.00
GRAPA REMATE RAL 8	PZA	2.00
GRAPA PARALELA GP1	PZA	1.00
GUARDACABO LAMINADO G2	PZA	1.00
OJO RE GALVANIZADO	PZA	2.00
MENSULA GALVANIZADA BS	PZA	1.00

PERNO ANCLA 1PA	PZA	1.00
PERNO DOBLE ROSCA 20"	PZA	4.00
PLACA GALVANIZADA 1PC	PZA	4.00
PLACA GALVANIZADA 2PC	PZA	1.00
TORNILLO MÁQUINA 16x63 MM	PZA	4.00
ALUMINIO SUAVE CAL. 4	KG	1.00
COBRE SEMIDURO CAL. 4	KG	6.00
CABLE DE COBRE FORRADO CF600 1/0	MT	12.00
CORTACIRCUITO FUSIBLE CON ESLABÓN 27 KV	PZA	2.00

- POSTE No. 5 PC 12:750 Mca. CENMEX 2011 CON NUMERO DE SERIE 26291, CON UNA ESTRUCTURA EN B.T. (1R3 – RSA – 1K) QUE CONSTA DE LOS SIGUIENTES MATERIALES:

DESCRIPCIÓN DE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD
ABRAZADERA GALVANIZADA 2BS	PZA	3.00
AISLADOR DE PORCELANA 1R	PZA	3.00
AISLADOR DE PORCELANA 3R	PZA	1.00
ANCLA CONICA C3	PZA	1.00
BASTIDOR GALVANIZADO B3	PZA	1.00
CABLE DE ACERO AG8 – 5/16"	MTS	16.00
CONECTOR BIMETALICO AC 1/0 – 4	PZA	1.00
GRAPA PARALELA GP1	PZA	1.00
GUARDACABO LAMINADO G2	PZA	1.00
PERNO ANCLA 1PA	PZA	1.00
PLACA GALVANIZADA 1PC	PZA	1.00
REMATE PREFORMADO ACSR CAL. 1/0	PZA	1.00
VARILLA COOPERWELD DE 3.00 MTS.	PZA	1.00
COBRE SEMIDURO CAL. 4	KG	1.50

EXISTEN 3 ACOMETIDAS DOMICILIARIAS TIPO CFE EN SISTEMA MONOFÁSICO DE 2 HILOS (1F-1N), EN LAS CUALES SE TIENEN LOS SIGUIENTES MATERIALES:

DESCRIPCIÓN DE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD
CABLE DE ALUMINIO 1+1 CAL. 6	MT	80.00
CONECTOR UDC TIPO J	PZA	16.00

CONECTOR UDC TIPO III	PZA	16.00
AISLADOR DE PORCELANA P-1341	PZA	16.00

NOTA IMPORTANTE: TODOS LOS EQUIPOS Y MATERIALES QUE FUERON EMPLEADOS EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA OBRA CUMPLEN LAS NORMAS DE C.F.E. EN VIGOR.

Acto seguido el Presidente Municipal ING. PATRICIO AGUIRRE SOLÍS solicita al Secretario del H. Ayuntamiento LIC. JOSÉ LUIS LAGUNES DOMÍNGUEZ se levante la votación respectiva, registrándose DIEZ VOTOS A FAVOR, CERO ABSTENCIONES Y CERO VOTOS EN CONTRA, por lo que el punto es **APROBADO POR UNANIMIDAD**.

Cincuenta minutos después de su inicio, el Presidente Municipal da por concluida esta **SESION EXTRAORDINARIA DE CABILDO**, firmando al calce y al margen quienes en ella intervinieron.

H. AYUNTAMIENTO DE TIERRA BLANCA, VERACRUZ

C. ING. PATRICIO AGUIRRE SOLÍS
PRESIDENTE MUNICIPAL

C. ING. MERCEDES ARLETTE BARRIENTOS LIBREROS
SÍNDICA ÚNICA

C. PROF. FELIPE DE JESÚS BURGOS ZALETÁ
REGIDOR PRIMERO

C. LIC. JUAN JOSÉ RUIZ HERNÁNDEZ
REGIDOR SEGUNDO

C. LAURA CATALINA REYES ROMERO
REGIDORA TERCERA

C. ERNESTO PALMEROS RAMÍREZ
REGIDOR CUARTO

C. LIC. MARISELA VELA PULIDO
REGIDORA QUINTA

C. RAFAEL MONTIEL MARTÍNEZ
REGIDOR SEXTO

C. LIC. MARÍA LUISA LÓPEZ TECALCO
REGIDORA SÉPTIMA

C. ALICIA SALOMÓN PÉREZ
REGIDORA OCTAVA

C. LIC. JOSÉ LUIS LAGUNES DOMÍNGUEZ
SECRETARIO DEL H. AYUNTAMIENTO

