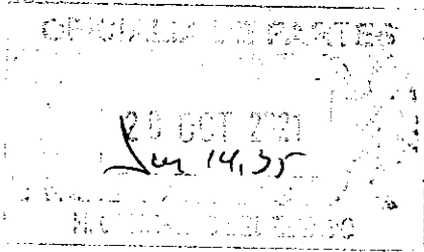




H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

"2021, Año del Bicentenario de la Consumación de la Independencia de México"

"2021, Año de las Culturas del Norte"



Diputado Omar Bazán Flores

**HONORABLE CONGRESO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
P R E S E N T E.-**

*El suscrito **Omar Bazán Flores**, Diputado de la LXVII Legislatura del Honorable Congreso del Estado, integrante al grupo parlamentario del Partido Revolucionario Institucional, en uso de las facultades que me confiere el numeral 68 fracción I de la Constitución del Estado Libre y Soberano de Chihuahua, así como los ordinales 169, 170, 171, 175 y demás relativos de la Ley Orgánica del Poder Legislativo del Estado de Chihuahua, acudo ante esta Honorable Representación, a presentar **Iniciativa con carácter de Punto de Acuerdo a efecto de hacer un llamado y Exhorto al Poder Ejecutivo Estatal para que en uso de sus facultades y atribuciones sea considerado en el Presupuesto del año fiscal 2022 el Proyecto de Pavimentación con Concreto Hidráulico para dar continuación a la vialidad principal, en la Localidad de El Pilar, Municipio de Moris, Chih; a efecto de contribuir con la cohesión social, lo anterior de conformidad con la siguiente:***

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

En apego al Desarrollo para nuestro Estado en definitiva la Infraestructura y el Desarrollo Urbano se llevan a cabo para lograr la efectividad de las acciones, políticas y programas gubernamentales, siendo necesario impulsar el desarrollo de infraestructura estratégica como factor clave, con el fin de elevar la competitividad en las regiones del Estado y consolidar nuestras fortalezas económicas. Las comunicaciones y el desarrollo urbano son factores estratégicos que deben ocupar nuestra atención.



Diputado Omar Bazán Flores

Es muy preocupante cuando por displicencia de algún funcionario o por arrogancia del gobierno, no se asume responsabilidad para la implementación de proyectos, terminación y/o equipamiento de una obra. Dado que todo proyecto de infraestructura u obra debe ser vinculatoria para todas las administraciones, independientemente del partido político que la ocupe y gobierne, por lo que de existir suficiencia presupuestal, y no se desarrollan los proyectos o conclusión de los mismos, debe ser entendido como agravante del erario Estatal, por las consecuencias económicas y sociales que representa para los chihuahuenses.

La pavimentación de calles, eleva los niveles de calidad de vida a los ciudadanos. Esta es una de las acciones que se deben tomar al igual que la incorporación de los servicios básicos, como agua potable, electricidad, alcantarillado. Esto con el fin de mantener un estilo de vida óptimo. Los beneficios de pavimentación de calles en las zonas más desfavorecidas, pueden mejorar considerablemente los pequeños negocios, al facilitar las actividades de operación como extender el horario, ofrecer más servicios y mejor accesibilidad de la mercancía.

*Así pues, abonando al esfuerzo que busca el beneficio para la población del Municipio de Moris, es que solicito se prevea dentro del presupuesto de egresos 2022 el Proyecto de Pavimentación con Concreto Hidráulico **para dar continuación a la vialidad principal**, en la Localidad de **El Pilar**, considerando que su función en estos tiempos constituye la búsqueda de la cohesión social y el beneficio para la población, con un costo aproximado de \$3,658,061.14 (Tres millones seiscientos cincuenta y ocho mil sesenta y uno 14/100 M.N.)*



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

"2021, Año del Bicentenario de la Consumación de la Independencia de México"

"2021, Año de las Culturas del Norte"

Diputado Omar Bazán Flores

Por lo anteriormente expuesto y con fundamento en los artículos 57 y 58 de la Constitución Política del Estado, me permito someter a la consideración de esta Asamblea la iniciativa con carácter de punto de acuerdo bajo el siguiente:

PUNTO DE ACUERDO:

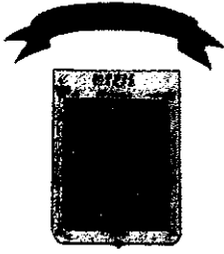
ÚNICO. *-La Sexagésima Séptima Legislatura del Estado de Chihuahua exhorta al Poder Ejecutivo Estatal para que en uso de sus facultades y atribuciones sea considerado en el Proyecto de Pavimentación con Concreto Hidráulico para dar continuación a la vialidad principal, en la Localidad de El Pilar, Municipio de Moris, Chih; a efecto de contribuir con la cohesión social.*

ECONÓMICO.- *Aprobado que sea, túrnese a la Secretaría para que se elabore la minuta en los términos correspondientes, así como remita copia del mismo a las autoridades competentes, para los efectos que haya lugar.*

Dado en el Palacio Legislativo del Estado de Chihuahua, a los 28 días del mes de Octubre del año dos mil veintiuno.

ATENTAMENTE

DIPUTADO OMAR BAZÁN FLORES
Vicepresidente del H. Congreso del Estado



Presidencia Municipal
MORIS, CHIH.

CONSTRUYENDO NUEVAS IDEAS



H. Ayuntamiento 2021-2024

MORIS, CHIH., A 15 DE OCTUBRE DEL 2021

DIP. OMAR BAZÁN FLORES

Dip. H. Congreso del estado de Chihuahua

P R E S E N T E.

Por este medio reciba un cordial saludo y a la vez aprovecho para solicitar el apoyo para la realización de la siguiente obra:

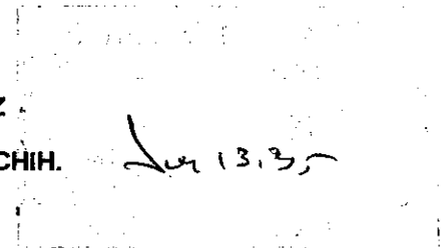
No. Obra	Nombre	Localidad	Importe Total
2	CONTINUACIÓN DE VIALIDAD PRINCIPAL, EN LA LOCALIDAD DE EL PILAR, MUNICIPIO DE MORIS, ESTADO DE CHIHUAHUA.	EL PILAR, MUNICIPIO DE MORIS	\$3,658,061.14

Agradeciendo de antemano el apoyo que se nos ha brindado, estoy a sus órdenes para cualquier duda o comentario.

Saludos cordiales.

ATENTAMENTE

C. PERLA GACELA LOPEZ PEREZ
PRESIDENTA MUNICIPAL DE MORIS, CHIH.



2552

RESUMEN PRESUPUESTAL



PRESIDENCIA MUNICIPAL DE MORIS

ADMINISTRACION (2021-2024)

PROYECTO DE CONSTRUCCION DE VIALIDAD PAVIMENTADA EN EL CANTONAMIENTO DE LAS CALLES DEL MUNICIPIO DE MORIS, ESTADO DE CHIRIQUÍ

CONCEPTO	IMPORTE
----------	---------

1.0 PRELIMINARES	\$10,440.00
2.0 TRAZO Y NIVELACION	\$37,288.90
3.8. TERRACERIAS	\$170,684.86
4.8. CORTES Y TERRAPLENES	\$88,591.26
5.0 SUB-BASE O REVESTIMIENTO	\$78,714.72
6.0. LOSAS DE CONCRETO HIDRAULICO	\$2,148,611.82
7.0. BANQUETAS	\$594,738.78
8.0. LIMPIEZA DE OBRA	\$24,430.66

IMPORTE	\$3,163,500.99
I.V.A. 16%	\$504,568.16
TOTAL	\$3,668,061.14

MONTO TOTAL DE LA OBRA:

(SON: TRES MILLONES SEISCIENTOS CINCUENTA Y OCHO MIL SESENTA Y UN PESOS 14/100 M.N.)



PRESIDENCIA MUNICIPAL DE MORIS

ADMINISTRACION (2021-2024)

PRESUPUESTO DE OBRA

NUMERO	CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL
1.0 PRELIMINARES						
1	P.1	Sondeos de servicios existentes para localizar líneas generales y domiciliarias así como para observar la condición de las mismas.	PZA	6.00	\$1,740.00	\$10,440.00
SUBTOTAL 1.0 PRELIMINARES						\$18,440.08
2.0 TRAZO Y NIVELACION						
2	T.1	Trazo y nivelación topográfica preliminar de calles.	M2	2,143.04	\$17.40	\$37,288.96
TOTAL 2.0 TRAZO Y NIVELACION						\$37,288.96
3.8 TERRACERIAS						
3	D.1	Despalme en cajón con máquina hasta 25 cm máximo para dar nivel en empedrado, consolidado, o material "B" sin recuperación, incluye nivelación topográfica, acamellonado y retira del material fuera de la obra con camión de volteo, medido en banco.	M3	321.46	\$102.00	\$32,788.92
4	C.1	Compactación con rodillo del terreno natural, material "B", mínimo al 95% de su peso volumétrico seco máximo de la prueba AASHTO Modificada, incluye nivelación topográfica.	M2	1,853.44	\$74.40	\$137,895.94
TOTAL 3.8 TERRACERIAS						\$178,684.86
4.8 CORTES Y TERRAPLENES						
5	CT.1	CORTE: Excavaciones, por unidad de obra terminada (EP-101, EP-103 y EP-130): En cortes y adicionales abajo de la subrasante: Cuando el material se desperdicia	M3	546.07	\$162.00	\$88,463.34
6	CT.2	TERRAPLEN: Compactación del terreno natural en el área de despalme de los terraplenes y/o cama de los cortes, por unidad de obra terminada (EP-140): Para un noventa por ciento (90%).	M3	1.30	\$98.40	\$127.92
TOTAL 4.0. CORTES Y TERRAPLENES						\$88,591.26
5.8 SUB-BASE O REVESTIMIENTO						
5.1. CAPA DE APOYO O SUB-BASE						
7	S.1	Suministro, conformación y compactación de la Sub base por medios mecánicos de 25 cms de espesor, en área de vialidad mas sobreeschicho de 50 cm a cada costado para soporte de guarniciones, incluye: suministro de materiales, agua, mano de obra, equipo para mezclado de materiales, extendido, conformación, compactación y desperdicios.	M2	156.18	\$504.00	\$78,714.72
SUBTOTAL 5.1. CAPA DE APOYO O SUB-BASE						\$78,714.72
TOTAL 5.8 SUB-BASE O REVESTIMIENTO						\$78,714.72
6.0. LOSAS DE CONCRETO HIDRAULICO						
6.1. GUARNICIONES TIPO PECHO PALOMA						
8	L.1	Cimbra y descimbra de guarnición tipo pecho paloma de concreto usando moldes metálicos, en tramo recto, incluye: materiales, mano de obra, transporte a la siguiente posición y equipamiento necesario.	ML	579.20	\$107.34	\$62,171.33
9	L.2	Guarniciones de concreto f'c=200 kg/cm2 elaborado en obra, de 0.092 m2 de sección transversal tipo pecho paloma, incluye: suministro y colocación de concreto, vibrado y curado con membrana base agua.	ML	579.20	\$577.38	\$334,418.50
10	L.3	Suministro y aplicación de pintura tráfico amarillo base solvente en guarnición tipo pecho paloma, incluye: suministro, aplicación, mano de obra y todo lo necesario para su correcta ejecución.	ML	579.20	\$105.62	\$61,177.42
SUBTOTAL 6.1. GUARNICIONES TIPO PECHO PALOMA						\$457,767.24
6.2. JUNTA DE AISLAMIENTO EN GUARNICIONES						
11	L.4	Suministro y colocación de Celotex, Fexpan o similar en guarniciones e intersecciones para formación de junta de aislamiento.	ML	579.20	\$43.06	\$24,938.04
SUBTOTAL 6.2. JUNTA DE AISLAMIENTO EN GUARNICIONES						\$24,938.04
6.3 LOSAS DE CONCRETO HIDRAULICO						
12	L.5	Junta de construcción longitudinal, cimbra lateral metálica de 6"x2" cal. 12 para concreto, incluye varillas corrugadas #4 de 75 cm de longitud espaciadas @ 75 cm, aplicación de desmoldante y descimbra.	ML	476.00	\$73.55	\$35,008.85
13	L.6	Junta de construcción transversal @ 60 mts con varillas lisas # 6 de 35 cm de longitud espaciadas @ 30 cms.	ML	37.80	\$194.38	\$7,347.41
14	L.7	Vibrado compactación del concreto con vibradores de inmersión y regla vibradora.	M2	1,563.84	\$29.44	\$46,033.19
15	L.8	Texturizado con tela de yute y acabado rayado de concreto para superficie de rodamiento. Incluye material y mano de obra.	M2	1,563.84	\$44.33	\$69,321.90
16	L.9	Curado de concreto con membrana base agua con un rendimiento promedio de 4 m2 por litro.	M2	1,563.84	\$22.19	\$34,698.48



PRESIDENCIA MUNICIPAL DE MORIS

ADMINISTRACION (2021-2024)

PRESUPUESTO DE OBRA

NUMERO	CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL
17	L.10	Corte y sello de juntas de control transversales a cada 3.60 mts y de construcción longitudinales a una profundidad de 1/3 de espesor de la losa con tirilla de respaldo de 1/2" selladas con sonnomenc-1.	ML	432.00	\$80.47	\$34,783.90
18	L.11	Concreto hidráulico MR=40 kg/cm2 para losas de pavimento de 15 cm de espesor elaborado en obra con camión revoledora, tamaño máximo de agregado 19mm, acarreo a una 1a estación a 20 m de distancia horizontal, revenimiento contemplado de 10 cm, fibra de polipropileno, fabricado con cemento Freguamax para fraguado rápido.	M2	1,563.84	\$920.00	\$1,438,732.80
SUBTOTAL 6.3 LOSAS DE CONCRETO HIDRAULICO						\$1,665,906.54
TOTAL 6.0. LOSAS DE CONCRETO HIDRAULICO						\$2,148,611.82
7.0. BANQUETAS						
19	B.1	Cimbra con madera de pino de tercera para banquetas de 10 cm. de espesor, incluye: materiales, nivelado, mano de obra, cambio a la siguiente posición, acarreo, desperdicios.	M2	579.20	\$298.60	\$172,946.80
20		Concreto hidráulico $f_c=150$ Kg/cm2 para banquetas de 10 cm espesor elaborado en obra con revoledora de 1 saco de capacidad, tamaño máximo de agregado 19 mm (3/4), acarreo a una 1a. estación a 20 m de distancia horizontal, revenimiento contemplado de 10 cm., fibra de polipropileno. Rendimiento 3.5 m3/h, eficiencia 75%, rendimiento real $3.5 \times 0.75 = 2.625$ m3/h. Incluye: suministro de materiales y mano de obra.	M2	579.20	\$568.08	\$329,031.94
21		Regleado, acabado con liena, textura con tela de Yute y remate de orillas en superficie de banqueta, incluye materiales y mano de obra.	M2	578.20	\$52.84	\$30,602.61
22		Curado de concreto con membrana base agua con un rendimiento promedio de 4 m2 por litro.	M2	579.20	\$38.05	\$22,039.72
23		Suministro y aplicación de color rojo óxido para cemento en banquetas con acabado rayado, incluye: suministro, aplicación, mano de obra y todo lo necesario para su correcta ejecución.	M2	579.20	\$69.26	\$40,117.71
TOTAL 7.0. BANQUETAS						\$594,738.78
8.0. LIMPIEZA DE OBRA						
24	LO.1	Limpieza barrido de obra y retira de basura.	M2	2,143.04	\$11.40	\$24,430.66
TOTAL 8.0. LIMPIEZA DE OBRA						\$24,430.66

(SON: TRES MILLONES SEISCIENTOS CINCUENTA Y OCHO MIL SESENTA Y UN PESOS 14/100 M.N.)

SUBTOTAL	\$3,153,500.99
I.V.A. (16%)	\$504,560.16
TOTAL	\$3,658,061.14