

Servicios Educativos del Estado de Chihuahua



SERVICIOS EDUCATIVOS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Escuela Secundaria Técnica N° 1

CLAVE: 08DST0001Z

Domicilio: Callejón Victoria y Emilio Carranza Col. Ohrera Cd. Juárez, Chih. Teléfono: 615-27-06

30 MOY 2015

Asunto: Cotización seleccionada.

Anillo Envolvente CD. Juárez, Chih., a 20 de noviembre del 2015.

L. E. Roció I, Gasca Jaramillo Coordinación de proyectos educativos y salud Fundación del Empresario Chihuahuense, A. C. P R E S E N T E.-

Apreciable persona, tenga usted un excelente día.

Me comunico con usted para lo siguiente, se necesita realizar la impermeabilización de uno de los edificios de esta escuela y para poder iniciar el trabajo se solicitaron cotizaciones a diferentes compañías y seleccionar la más viable, dentro de ellas se llegó al acuerdo de aceptar la del **Ing. José Luis Escobar Castro**, ya que el monto y la descripción de los materiales y actividades se encuentran muy específicos y es la cotización que se encuentra en medio de las tres solicitadas.

Así mismo el Ingeniero mostro mucho interés durante la observación del edificio y explico a detalle por qué y cómo daría inicio al proyecto. Mostrando de esta manera más confianza y profesionalismo en su trabajo.

Sin más por el momento, reciba mis más finas atenciones.

Atentamente

Profra. Martha Lidia Zambada López
Directora del Plantel

SEP
R GRAL DEEDUCACION
F S.T. NO. 1
INDARIA TECNICA
DAREZ, CHIH

1.7	ACIA CONSTITUTIVA.	LOCULLA OLUCIOLATIA FLURIDA NO. 1
1.8	Misión, Visión, Objetivos, Metas y Valores institucionales:	ELEVAR LA CALIDAD DEL SERVICIO PRESTADO, POR MEDIO DE LA PARTICIPACIÓN RESPONSABLE, SENSIBLE Y COMPROMETIDA DEL PERSONAL, PARA LA FORMACIÓN DE NUESTROS ALUMNOS. FACILITAR LAS HERRAMIENTAS NECESARIAS, PARA QUE EL ALUMNO DESARROLLE LAS HABILIDADES, DESTREZAS Y ACTITUDES QUE LE PERMITAN INCORPORARSE AL AMBIENTE SOCIAL.
1.9	Servicios sociales y medios para entregarlos:	SERVICIO EDUCATIVO A 1422 ALUMNOS Y PADRES DE FAMILIA 21 GRUPOS T.M. Y 15 GRUPOS T.V.
1.10	RFC y número de donataria autorizada:	SEE9205203B7
1.11	Órgano de gobierno:	ASOCIACION DE PADRES DE FAMILIA
1.12	Historia y experiencia institucional.	LA ESCUELA SECUNDARIA TECNICA No. 1, CUENTA CON ANTIGÜEDAD DE 48 AÑOS Y SIEMPRE HA SIDO UNA DE LAS MEJORES ESCUELAS
1.13	Formas de visibilidad:	LA ESCUELA SECUNDARIA TECNICA No. 1, TIENE MOMENTOS DE GRANDES LOGROS EDUCATIVOS Y ES NECESARIO MANIFESTAR EL ORGULLO DE ENCABEZAR EN EL CICLO ESCOLAR 2013-2014, LA LISTA DE LAS 10 ESCUELAS EXITOSAS DEL ESTADO.
1.14	Sustentabilidad:	LA FINALIDAD DE BUSCAR APOYO DE AYUDA ECONOMICA, ES PARA QUE LOS ALUMNOS TENGAN UN BIENESTAR Y COMODIDAD AL TOMAR SUS CLASES CUANDO LLUEVE O CAE NIEVE
	Contenido	Componente II
3.1	Antecedentes.	LA ESCUELA SECUNDARIA TECNICA No. 1 TIENE UNA ANTIGÜEDAD DE 48 AÑOS SIRVIENDO A LA ZONA PONIENTE DE CD. JUÁREZ, DONDE HAN EGRESADO 47 GENERACIONES Y PREPARADO A ESTOS JOVENES PARA QUE SEAN HOMBRES Y MUJERES DE BIEN Y SE PREOCUPEN POR EL BIEN COMUN DE LOS HABITANTES DE LA CIUDAD.
3.2	Justificación.	EN EL CICLO ESCOLAR 2014-2015 SE OBTUVO UN APROVECHAMIENTO DE 96%

1 de 2

strategia OE1 Por medio del arregio de dicho	s edificios los al	umnos tomarán su	s clases de u	na manera confortable	o comoda	Financiamiento	0	Authorizan 656) 6	
Actividades Dar un servicio educativo a todos los alumnos de la Escuela Secundaria Técnica No. 1	Que el 100% de los alumnos logren un	Insumos la Asociación de Familia aportara l terceras partes de la FECHAC aport	as dos el proyecto y	Responsable Jose Luis Escobar Castro	Fechas Despues de aprovado el proyecto por la FECHAC	FECHAC La tercera parte total de la impermeabilizaci		OSCotros \$168,624.44	2-1
Principales Secundarias Menores	Cantidad	Cantidad	Importe	Nombre	Inicio Terminación		rcentaje		Porcentaje
SUMINISTRO Y COLOCACION DE CHAFLAN, MEZCLA DE CEMENTO, ARENA Y PERLITA.	150 ml	335.00	50,250.00		18/01/2016 06/02/201	15,075.00	30	35,175.00	
IMPIEZA FINA DE LA SUPERFICIE.	814 m2	3.85	3,133.90			940.17	30	2,193.73	70
SELLO DE GRIETAS, FISURAS Y TODO TIPO DE PENETRACIONES A BASE DE CEMENTO PLASTICO ACRILICO. APLICACIÓN SE ELLO ACRILICO COMO BASE.	814 m2	8.50	6,919.00			2,075.70	30	4,843.30	7
SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE SISTEMA MPERMEABLE ELASTOMERICO, A BASE DE JNA APLICACIÓN DE CAPA BASE DE MPERMEABILIZANTE ELASTOMERICA, CUBIERTO CON MALLA DE POLIESTER REFORZADA, SEGUIDO DE APLICACIÓN DE DOS CAPAS DE ELASTOMERICO.	814 m2	104.50	85,063.00			25,518.90	30	59,544.10	70
VA		Fouta innois	23 758.5	4		6,977.56	30	16,280.98	7
Subtotal	0		145365.9	Observaciones		50587.332		118037.11	
								1	
nversion total actividades	0	0	145365.9			50587.332	vill	118037.11	100
			145365.9			50587.33		118037.11	

1 de 1

Última Revisión: 18/06/12

MEZCLA DE CEMENTO, ARENA Y PERLITA. IMPIEZA FINA DE LA SUPERFICIE. SELLO DE GRIETAS, FISURAS Y TODO TIPO DE BENETRACIONES A BASE DE CEMENTO PLASTICO ACRILICO. APLICACIÓN SE ELLO COMO BASE. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE SISTEMA MPERMEABLE ELASTOMERICO, A BASE DE MERMEABILIZANTE ELASTOMERICA, CUBIERTO CON MALLA DE POLIESTER MEZCLA DE CEMENTO, ARENA Y PERLITA. 814 m2 3.85 3.133.90 940.17 30 2,19 2,075.70 30 4,84 2,075.70 30 59,54	Actividades ar un servicio educativo a todos los Escuela Secundaria Técnica	alumnos de la No. 1	Que el 100% de los alumnos logren un	Insumos la Asociación de F Familia aportara la terceras partes de	as dos I proyecto y	Responsable Jose Luis Escobar Castro	Fechas Despues de proyecto po	aprovado el r la FECHAC	FECHAC La tercera part total de la impermeabiliza		OSC- otros \$168,624.44	
SUMINISTRO Y COLOCACION DE CHAFLAN, MEZCLA DE CEMENTO, ARENA Y PERLITA. LIMPIEZA FINA DE LA SUPERFICIE. SELLO DE GRIETAS, FISURAS Y TODO TIPO DE SELLO DE GRIETAS, FISURAS Y TODO TIPO DE SALTO ACRILICO. APLICACIÓN SE ELLO ACRILICO. APLICACIÓN SE ELLO ACRILICO COMO BASE. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE SISTEMA MPERMEABILE ELASTOMERICO, A BASE DE MPERMEABILIZANTE ELASTOMERICA, CUBIERTO CON MALLA DE POLIESTER MENOR MENOR MALLA DE POLIESTER 150 ml 335.00 50,250.00 15,075.00 30 35,17 30 2,19 2,075.70 30 4,84 2,075.70 30 4,84 2,075.70 30 59,54 104.50 85,063.00			111	parte								
MEZCLA DE CEMENTO, ARENA Y PERLITA. IMPIEZA FINA DE LA SUPERFICIE. SELLO DE GRIETAS, FISURAS Y TODO TIPO DE PENETRACIONES A BASE DE CEMENTO PLASTICO ACRILICO. APLICACIÓN SE ELLO NCRILICO COMO BASE. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE SISTEMA MAPERMEABLE ELASTOMERICO, A BASE DE MPERMEABLE ELASTOMERICO, A BASE DE MPERMEABILIZANTE ELASTOMERICA, CUBIERTO CON MALLA DE POLIESTER	Principales Secundarias	Menores	Cantidad	Cantidad	Importe	Nombre	Inicio	Terminación	Monto	Porcentaje	Monto	Porcentaje
SELLO DE GRIETAS, FISURAS Y TODO TIPO DE PENETRACIONES A BASE DE CEMENTO PLASTICO ACRILICO. APLICACIÓN SE ELLO ACRILICO COMO BASE. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE SISTEMA B14 m2 104.50 85,063.00 25,518.90 30 59,54 MPERMEABLE ELASTOMERICO, A BASE DE INA APLICACIÓN DE CAPA BASE DE MPERMEABILIZANTE ELASTOMERICA, CUBIERTO CON MALLA DE POLIESTER		—,	150 ml	335.00	50,250.00			111	15,075.00	30	35,175.00	7
PENETRACIONES A BASE DE CEMENTO PLASTICO ACRILICO. APLICACIÓN SE ELLO ACRILICO COMO BASE. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE SISTEMA MPERMEABLE ELASTOMERICO, A BASE DE INA APLICACIÓN DE CAPA BASE DE MPERMEABILIZANTE ELASTOMERICA, CUBIERTO CON MALLA DE POLIESTER	PIEZA FINA DE LA SUPERFICIE.		814 m2	3.85	3,133.90		1		940.17	30	2,193.73	7
MPERMEABLE ELASTOMERICO, A BASE DE JNA APLICACIÓN DE CAPA BASE DE MPERMEABILIZANTE ELASTOMERICA, CUBIERTO CON MALLA DE POLIESTER	IETRACIONES A BASE DE CEM STICO ACRILICO. APLICACIÓN	ENTO	814 m2	8.50	6,919.00			9	2,075.70	30	4,843.30	7
REFORZADA, SEGUIDO DE APLICACIÓN DE DOS CAPAS DE ELASTOMERICO. VA 6,977.56 30 16,28	ERMEABLE ELASTOMERICO, A A APLICACIÓN DE CAPA BASE E ERMEABILIZANTE ELASTOMER BIERTO CON MALLA DE POLIES ORZADA, SEGUIDO DE APLICA	BASE DE E ICA, TER	814 m2	104.50	85,063.00						***************************************	7
					A ALGORDO	Company Company 12	SOCI TO CONTROL OF THE PARTY OF	villeas out a ville.	CAE07 229		118037.11	

0

Inversión Social Global

118037.11

50587.33

0 145365.9

Concepto	IM62 I	IVIES Z	MICS 3	MIGS	IMIG2 O	MICOL	BLASS 1	11/000	14100 0	14.00	MICO II	man in	- TOTAL
Ejecución OE 1	\$168,624.44												\$ 168,624.44
Ejecución OE 2													\$
Ejecución OE 3													\$ -
Ejecución OE 4													\$ 7-8
Ejecución OE n													\$ 1941
Operatividad													\$) =)
Administración													\$ () = (
Otros gastos													\$
Total por ministración	\$168,624.44	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	s -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 168,624.44



1 de 1

Última Revisión: 18/06/12

Rev.1

F15 Formulación de proyecto

INSTITUTO CHIHUAHUENSE DE INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

(Departamento de Construcción) UAREZ Chih., a 11 Nov Respecto a su oficio No. 5/N de fecha por instrucciones y designación del C. Ing. Victor Manuel Castro Armendariz, Director General de este Organismo, se realiza la visita de inspección técnica de este plantel Secundaria por Supervisor de obras, por lo que después de haber realizado la verificación a las instalaciones según su solicitud, se determina lo siguiente: DICTAMEN ayones

El dictamen emitido en esta inspección, deberá ser respetado en su contenido total, ya que este Instituto es el único ente normativo del Gobierno del Estado de Chihuahua facultado para apoyar y asesorar técnicamente respecto a la situación en la que se encuentra la Infraestructura Física Educativa de la Entidad.

SUPERVISOR DE OBRA

POR EL PLANTEL

(Nombre, Firma y Sello)