

OFICIO N°191-DG-DIGECEBI- 2016

Tegucigalpa, M.D.C., 26 de julio del año 2016

LIC. MARLEN CHAVEZ

Directora de Transparencia de la Secretaría de Educación
Su Oficina

Estimada Lic. Chávez,

De la manera más cordial me dirijo a usted, para hacer de su conocimiento que la Dirección General de Construcciones Escolares y Bienes Inmuebles, realizo 4 proyectos de reparaciones varias en 4 centros educativos del país con fondos nacionales.

En el segundo semestre del año estaremos ejecutando más de 40 proyectos, actualmente estamos evaluando las ofertas productos de las cotizaciones.

En el mes de febrero subimos a la honducompras la documentación para que profesionales presentaran su documentación y nos indicaran a que departamentos les gustaría que fueran invitados para cotizar.

Durante el primer semestre se evaluaron los documentos de precalificación y en julio se les envié por correo electrónico a cada profesional el listado de proyectos que podrían participar a cotizar.

Así que el 15 de julio los profesionales llegaron a entregar sus cotizaciones y en un evento público se aperturaron las ofertas.

Es por esa razón que hasta esta fecha seguimos evaluando la parte técnica y legal de las cotizaciones para dar inicio a las adjudicaciones.

A inicios del mes de agosto tendremos listo las evaluaciones para enviarles a ustedes.

Atentamente,


MSc. ARIEL ADONIS LOPEZ SALGADO

Dirección General de Construcciones Escolares y Bienes Inmuebles

C.c. Archivo

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO # 1

1. PROPIETARIO DEL PROYECTO

Secretaría de Educación

2. SECTOR, SUB SECTOR

Sector: Desarrollo Social

Sub Sector: Educación

3. NOMBRE DEL PROYECTO

Reparación de Instalaciones Hidrosanitarias y Aguas Lluvias en la Escuela Japón

4. UBICACIÓN DEL PROYECTO

Colonia el Hogar, Distrito Central, Francisco Morazán

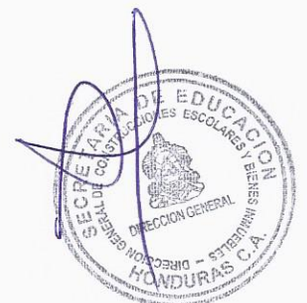
5. PROPOSITO

Reparar la parte hidrosanitaria y las aguas lluvias para evitar que en época de invierno se vuelva a inundar.

6. DESCRIPCION DEL PROYECTO, ELABORACION DEL PROYECTO

"REPARACIONES DE INSTALACIONES HIDROSANITARIAS Y AGUAS LLUVIAS EN LA ESCUELA JAPÓN, UBICADA EN LA COLONIA EL HOGAR, DISTRITO CENTRAL, FRANCISCO MORAZÁN"

No.	ACTIVIDADES	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO. (L)	PRECIO TOTAL (L)
	PRESUPUESTO GENERAL				
1	Excavación de Material Tipo II.	M3	22.50	400.32	9,007.20
2	Demolición de Pared (Bloque/Ladrillo/Adobe).	M2	42.25	80.07	3,382.96
3	Demolición de Cajas de Registro Existentes (0.65x0.80x0.80).	UNIDAD	5.00	384.30	1,921.50
4	Demolición de Piso de Concreto.	M2	18.85	83.88	1,581.14
5	Acarreo de Material (Desperdicio).	M3	37.55	179.95	6,757.12
6	Suministro e Instalación De Tubería de 2" A.N.	ML	18.50	65.05	1,203.43
7	Suministro e Instalación de Tubería de 4" A.N.	ML	102.60	187.10	19,207.70



8	Suministro e Instalación de Tubería de 10" A.G.	ML	25.00	802.93	20,073.25
9	CUNETAS b=0.70m x a=0.52m. firme e=8cm 3#2 longitudinal y #2 transversal @0.40, Pared de Bloque 4" con #2 @ HILADA repellada y afinada.	ML	80.00	1,360.79	108,863.20
10	Relleno Compactado con Material Selecto (Inc. Acarreo).	M3	8.40	722.33	6,067.57
11	Desmontaje de Inodoros.	UNIDAD	3.00	234.85	704.55
12	Instalación de Inodoros.	UNIDAD	3.00	326.24	978.72
13	Accesorios y Tubería para Agua Potable.	GLB	1.00	1,011.00	1,011.00
14	Accesorios para Tubería de Aguas Negras.	GLB	1.00	3,983.06	3,983.06
15	Caja de Registro de 1.00x0.85x0.85mts.	UNIDAD	2.00	4,644.67	9,289.34
16	Caja de Registro de 0.50x0.80x0.80mts.	UNIDAD	5.00	2,702.02	13,510.10
17	Caja de Registro de 1.20x0.90x0.90mts.	UNIDAD	1.00	5,328.88	5,328.88
18	Caja de Registro de 0.75x0.80x0.80mts.	UNIDAD	1.00	3,587.81	3,587.81
19	Caja Recolectora de 0.60x0.90x0.50mts con Parrilla.	UNIDAD	2.00	4,443.26	8,886.52
20	Piso de Concreto Simple e=0.08m.	M2	13.59	366.53	4,981.14
21	Sum. e Inst. de Canal de Aguas Lluvias.	ML	78.50	413.37	32,448.55
22	Sum. e Inst. de Bajante de Aguas Lluvias de 3" Incluye accesorios	UNIDAD	7.00	940.36	6,582.52
23	Piso de Ladrillo Rojo de 25x25cm.	M2	2.25	491.22	1,105.25
24	Pared de Bloque Simple Sisada de 15 cm.	M2	2.67	551.02	1,471.22
25	Jamba de 15x7, 2#3 y #2@15cm.	ML	3.90	245.87	958.89
26	Castillo 15x15, 4#3 y #2@0.15m Conc. 1:2:2.	ML	2.23	355.97	793.81
27	Firme de Concreto Simple e=15cm.	M2	66.12	267.34	17,676.52
28	Limpieza Final de Áreas Exteriores.	DIA	5.00	704.55	3,522.75
TOTAL					294,884.69

7. ALCANCE DEL PROYECTO (PRINCIPAL PRODUCTO)

Reparar el sistema hidrosanitario y drenaje de aguas lluvias

8. IMPACTO AMBIENTAL

Este proyecto es considerado clase I ya que solo son reparaciones menores de algo existente

9. IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTOS

Pero se redujo la saturación del suelo y los hundimientos de la infraestructura

10. DETALLES DEL CONTRATO (NOMBRE COMPLETO, NUMERO DE TELEFONO, CORREO ELECTRONICO)

Contrato adjudicado Carlos Roberto Padgett Aguilar con identidad 0801-1986-07943

11. FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Fondos nacionales

12. PRESUPUESTO DEL PROYECTO

L. 300,000.00

13. FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO DEL PROYECTO



enero- 2016

14. ESTADO DEL PROYECTO ACTUAL

100% ejecutado (finalizado)

15. COSTO DE FINALIZACION (PROYECTO)

L. 294,884.69

16. FECHA DE FINALIZACION (PROYECTADO)

Del 29 febrero 2016 al 29 de marzo 2016

EJECUCIÓN DEL PROYECTO

1. RELACIÓN DE LO PLANIFICADO CON LOS PRODUCTOS ENTREGADOS DE MANERA TRIMESTRAL

En el presupuesto realizado por los profesionales de la DIGECEBI, dio como presupuesto planificado o monto máximo a pagar de L. 300,000.00

2. VARIACIÓN EN EL COSTO DE VARIACIÓN DEL PROYECTO

Valor Planificado: L. 300,000.00

Adjudicado: L. 294,884,.69

Costo finalizado: L. 294,884.69

Variación: L. 5,115.31 (ahorro para la Secretaría de Educación)

- No existió necesidad de ampliar el contrato
- Estos ahorros son convertidos en más proyectos cuando se tengan un ahorro que ajuste para otros proyectos.

3. VARIACIONES EN EL ALCANCE Y DURACION DEL PROYECTO

EL proyecto se ejecutó al 100% no existió cambio en los alcances ni en la duración, es un proyecto pequeño manejable en el tema de administración de proyectos de infraestructura.

4. RAZONES DE LOS CAMBIOS ANTES MENCIONADOS

Ninguna razón

