



GOBIERNO MUNICIPAL DE CAYAMBE

Tel. 2361 832 - 2360 052 - 2361 591 Fax: 2360 441 E-mail: gobiernomc@andinanet.net
CAYAMBE - ECUADOR

Oficio N° 197 DP - GMC
Cayambe, 22 de Septiembre del 2008

Ingeniero:
Diego Bonifaz

ALCALDE

GOBIERNO MUNICIPAL DE CAYAMBE

Presente.-

0006313



De mis consideraciones:

Asunto: INFORME TECNICO COTIZACION
GMC_01_05_09_2008_C1 ADOQUINADO AV. LUIS
CORDERO PARROQUIA DE AYORA CAYAMBE.

En atención al oficio No. 01-SCT-GM del 17 de septiembre de 2008, adjuntamos a la presente comunicación, el Informe del Proceso de Contratación GMC_01_05_09_2008_C1 Adoquinado de la Av. Luis Cordero Parroquia Ayora Cayambe., elaborado por el Ing. Manuel Escobar Director de Obras Públicas y Arq. Arturo Valverde Director de Planificación.

PROCESO DE CONTRATACION

CODIGO: GMC_01_05_09_2008_C1

OBJETO DE LA CONTRATACION:

ADOQUINADO DE LA AV. LUIS CORDERO PARROQUIA DE AYORA CAYAMBE

PLAZO DE ENTREGA: 120 DÍAS.

La Comisión Técnica ha recibido 5 (cinco) carpetas de los siguientes oferentes:

OFERENTES COTIZACION ADOQUINADO DE LA AV. LUIS CORDERO PARROQUIA DE			
AYORA Cayambe			
	OFERENTES	MONTO DE LA OFERTA SIN IVA	PLAZO DE EJECUCION DÍAS
1	DPM INGENIEROS ASOCIADOS CIA LTDA	277.211,35	120
2	ING. DIEGO ALEX CONDOR GUARANGO	326.196,92	90
3	ING. MANUEL SALGADO MENDEZ	296.669,79	120
4	ING. MARCO ANTONIO TORRES OÑA	277.121,67	120
5	ARMAS VEGA ASOCIADOS S.A.	330.607,03	120

VERIFICACION DE DOCUMENTOS PRECONTRACTUALES

La evaluación para la verificación de los Documentos Precontractuales esta basada en los requisitos cuyo cumplimiento habilitan la propuesta presentada, de acuerdo a:

1. Carta de Presentación y Compromiso
2. Datos Generales del Oferente
3. Lista de Equipo y disponibilidad de los mismos
4. Experiencia de la firma
5. Detalle de la Experiencia similar del oferente.
6. Modelo de la Propuesta
7. Tabla de Cantidades y precios
8. Análisis de Precios Unitarios, de cada uno de los Rubros
9. Cuadro Auxiliar: Costos de mano de Obra.
10. Cuadro Auxiliar: Costos Indirectos y Utilidad
11. Cronograma Valorado de trabajos.

CUADRO COMPARATIVO

OFERENTE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DPM INGENIEROS ASOCIADOS CIA LTDA.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
ING. DIEGO ALEX CONDOR GUARANGO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
ING. MANUEL SALGADO MENDEZ	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
ING. MARCO ANTONIO TORRES OÑA	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
ARMAS VEGA ASOCIADOS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI

INTEGRIDAD DE LA PROPUESTA

MODELO DE CUADRO COMPARATIVO No. 1

DETALLE	OFERENTE				
INTEGRIDAD DE LA PROPUESTA TÉCNICA	DPM INGENIEROS ASOCIADOS CIA LTDA.	ING. ALEX DIEGO CONDOR GUARANGO	ING. MANUEL SALGADO MENDEZ	ING. MARCO ANTONIO TORRES OÑA	ARMAS VEGA ASOCIADOS
Contiene todos los documentos solicitados ?	SI	SI	SI	SI	SI
Se elaboran los formularios según los modelos ?	SI	SI	SI	SI	SI
La oferta no tiene condiciones o excepciones ?	NO	NO	NO	NO	NO
El plazo no es mayor al indicado	NO	NO	NO	NO	NO
Presenta el equipo mínimo?	SI	SI	SI	SI	SI
Presenta la experiencia solicitada?	SI	SI	SI	SI	SI
No hay corrección aritmética ?	NO	NO	SI	NO	SI
Valor Original de la Propuesta	277.211,35	326.196,92	296.669,79	277.121,67	330.607,03
Valor Corregido de la Propuesta:	-	.	296.728,86	-	330.607.02

MODELO DE CUADRO COMPARATIVO No. 2
(80 % del costo total de la oferta)

DETALLE ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS	OFERENTE				
	DPM INGENIEROS ASOCIADOS CIA LTDA.	ING. ALEX DIEGO CONDOR GUARANGO	ING. MANUEL SALGADO MENDEZ	ING. MARCO ANTONIO TORRES OÑA	ARMAS VEGA ASOCIADOS
RUBRO: REPLANTEO Y NIVELACION					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	SI	SI	SI	SI	SI
Valor ofertado ?	0.44	2.12	0.57	0.28	0.37
RUBRO: ACABADO DE OBRA BASICA EXISTENTE					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	SI	SI	SI	SI	SI
Valor ofertado ?	0.59	0.68	0.79	0.51	0.46

OBSERVACIONES

DETALLE ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS	OFERENTE				
	DPM INGENIEROS ASOCIADOS CIA LTDA.	ING. ALEX DIEGO CONDOR GUARANGO	ING. MANUEL SALGADO MENDEZ	ING. MARCO ANTONIO TORRES OÑA	ARMAS VEGA ASOCIADOS
RUBRO: EXCAVACION A MAQUINA SIN CLASIFICAR					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	NO	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	SI	SI	SI	SI	SI
Valor ofertado ?	0.41	2.89	1.54	2.40	5.80
RUBRO: DESALOJO A MAQUINA EQUIPO RETROEXCAVADORA VOLQUETA					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	NO	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	SI	SI	SI	SI	SI
Valor ofertado ?	0.77	2.23	2.44	2.47	3.78

OBSERVACIONES

DETALLE ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS	OFERENTE				
	DPM INGENIEROS ASOCIADOS CIA LTDA.	ING. ALEX DIEGO CONDOR GUARANGO	ING. MANUEL SALGADO MENDEZ	ING. MARCO ANTONIO TORRES OÑA	ARMAS VEGA ASOCIADOS
RUBRO: SUB-BASE CALSE 3 (MEJORAMIENTO DEL SUELO EN LA VIA) ESPECIFICACIONES MOP-001-F2002					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	NO	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	SI	SI	SI	SI	SI
Valor ofertado ?	12.15	15.43	11.67	10.79	17.25
RUBRO: SUB-BASE CLASE 2 TENDIDO CONFORMADO Y COMPACTADO INCLUYE TRANSPORTE ESPECIFICACIONES MOP-001-F2002					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	NO	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	SI	SI	SI	SI	SI
Valor ofertado ?	12.15	16.63	12.38	11.03	16.93

OBSERVACIONES

DETALLE ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS	OFERENTE				
	DPM INGENIEROS ASOCIADOS CIA LTDA.	ING. ALEX DIEGO CONDOR GUARANGO	ING. MANUEL SALGADO MENDEZ	ING. MARCO ANTONIO TORRES OÑA	ARMAS VEGA ASOCIADOS
RUBRO: ADOQUINADO BLOQUES DE HORMIGON VEHICULAR $f'c=300$ Kg/cm² capa de arena de 5 cm para emporado. Especificaciones MOP-001-F2002					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	NO	SI	SI	SI	SI
Valor ofertado ?	8.34	9.20	8.92	8.13	8.84
RUBRO: BORDILLO DE CONFINAMIENTO (Hormigón simple $f'c=180$ Kg/cm² dimensiones 0.10 x 0.40 cm.					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	SI	SI	SI	SI	SI
Valor ofertado ?	6.02	10.13	6.48	5.45	9.51

OBSERVACIONES

DETALLE ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS	OFERENTE				
	DPM INGENIEROS ASOCIADOS CIA LTDA.	ING. ALEX DIEGO CONDOR GUARANGO	ING. MANUEL SALGADO MENDEZ	ING. MARCO ANTONIO TORRES OÑA	ARMAS VEGA ASOCIADOS
RUBRO: BAJADA Y SUBIDA DE POZOS DE REVISION D= 1.00m E= 0.20 cm hormigón, bloque sector, no incluye tapa, cerco ni armadura					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	NO	NO	SI	SI	NO
Valor ofertado ?	32.58	58.88	34,48	43.93	208.22
RUBRO: SUMIDERO, REJILLA DE HIERRO, TAZA DE HORMIGON, tubería 20 cm incluye excavación tubería 6 m					
Cumple especificaciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
Sueldos iguales o superiores a los mínimos ?	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES	IGUALES
Rendimiento acorde al sitio y condiciones ?	SI	SI	SI	SI	SI
El análisis tiene consistencia técnica ?	NO	SI	SI	SI	NO
Valor ofertado ?	199.49	157.14	181.20	164.84	254.63