

Caseros, 19 de octubre de 2004

Freddy Chavez

## ESPOL

Vía Perimetral Km. 30.5 1352  
 (EC 593)- Guayaquil Guayas,  
 Teléfono: (593) 2 269 387  
 E-Mail: fimcp\_esp@hotmai.com

Ref.: "Sistema de control de olores y humo en chimenea de parrilla al carbón".

### PRESUPUESTO N° 51.578

Tenemos el agrado de cotizar el siguiente suministro:

**ITEM 1 - Cantidad: 2 (Dos)** (Uno para cada campana de extracción)

Conjunto eliminador de grasas para instalar dentro de las campanas de aspiración de humos, marca Casiba modelo EGS-3, según características y detalles constructivos indicados en catalogo adjunto.

Precio Unitario:U\$s 408,00  
 Total ítem 1:U\$s 816,00

**ITEM 2 - Cantidad: 1 (Uno) - Q: 10.080 m3/h**

Unidad de filtrado de aire apta para ser montada a la intemperie consistente en la unión atornillada de dos módulos independientes, formando un solo cuerpo autoportante, con puertas de acceso lateral para facilitar las diferentes tareas de inspección, montaje y mantenimiento. Incluye:

#### SECCIÓN DE FILTRACIÓN FINA

Formada por un gabinete para alojar filtros construido en chapa de acero galvanizado en usina calidad comercial de 1.6 mm de espesor con puertas de acceso sobre ambos laterales, marca Casiba modelo **GP24-2.3**, alojando en su interior:

- 6 (Seis) Prefiltros de Panel descartable de baja eficiencia constituido por un manto de densidad progresiva de fibras largas de vidrio, marca Casiba modelo FG 597x597x48 mm montados en su respectivo marco desarmable metálico

*Marmetal SP. Destinado a la retención de las partículas mas gruesas de grasa que pudiese arrastrar la corriente de aire.*

- 6 (Seis) Filtros plisados descartables de mediana eficiencia para la retención de polvo con 25-30% de eficiencia promedio según norma ASHRAE 52.1.92.
- 6 (Seis) Filtros descartables de alta eficiencia para la retención de polvo marca Casiba modelo HF EU8 8X22 de 90-95% de eficiencia promedio según norma ASHRAE 52.1.92.
- 2 (Dos) Manómetros diferenciales de columna inclinada (**Dwyer Mark II** o similar) para el control permanente de la saturación de los filtros y así determinar el momento correcto para su limpieza o reemplazo, con sus respectivos soportes y protección contra la intemperie.

### **SECCIÓN DE FILTRACIÓN QUÍMICA**

*Un gabinete para alojar filtros construido en chapa de acero galvanizado en usina calidad comercial de 1.6 mm de espesor, con puertas de acceso sobre ambos laterales, marca Casiba modelo **GP24-2.3**, alojando en su interior:*

12 (Doce) Celdas modulares descartables de adsorción de 610x305x305mm, construidas en poliestireno de alto impacto color negro de 3.17 mm de espesor, marca **Purafil** modelo **PK12-PKL**, alojando cada una en su interior 29 lbs de pellets de carbón activado vegetal 100% virgen, homologado bajo normas ISO 9001 de 900 m2 de superficie de micro poros por gramo, marca **PURAFIL PURAKOL MEDIA**.

*Total ítem 2: U\$s 8.560,00*

**NOTA:** Los valores cotizados son Ex Works y están expresados en dólares estadounidenses.

## **CONDICIONES DE VENTA**

### **PLAZO DE ENTREGA:**

*6 semanas a partir de la recepción de vuestra orden de compra.*

**FORMA DE PAGO:**

*Cash in Advance o Carta de crédito confirmada, con pago a la vista contra documentos de embarque.*

**LUGAR DE ENTREGA:**

*Sobre camión en nuestra planta sita en Avenida Bartolomé Mitre 3976, Caseros, Buenos Aires, República Argentina.*

**VALIDEZ DE LA OFERTA:**

*30 días.*

Sin otro particular, aprovechamos la oportunidad para saludarlos muy atentamente y quedamos a vuestra disposición por cualquier inquietud.

*Ing. Daniel Nonino*  
*Jefe de Proyectos*  
e-mail: [daniel@casiba.com](mailto:daniel@casiba.com)