



**MUNICIPALIDAD DE CRESPO**  
*Crespo – Entre Ríos – Argentina*

**DEPARTAMENTO EJECUTIVO**

---

## ACTA DE APERTURA

### LICITACION PUBLICA N° 35/17

#### SEGUNDO LLAMADO

#### CONFORME A LOS TERMINOS DEL

#### DECRETO N° 366/17

En la Ciudad de Crespo, Provincia de Entre Ríos, a los DIECIOCHO días del mes de AGOSTO del año DOS MIL DIECISIETE, siendo las NUEVE horas, reunidos en la Sección Suministros de la Municipalidad de Crespo: la Agente Municipal Griselda MERLACH y el Director de Presupuesto y Hacienda Licenciado Daniel KLIPHAN.-

Se encuentra presente: el Sr Silvio RAUZI en representación de RECOMAR S.A.-

Al iniciarse el acto se procede a verificar las condiciones en que se encuentran los sobres que han sido presentados.

PRIMERO. Se realiza la apertura del sobre uno correspondiente a la firma RECOMAR SA CUIT: 30-70732956-0 que contiene a) Nota de solicitud de admisión y referencias comerciales b) Pliegos de Condiciones Generales y Particulares debidamente firmados en todas sus fojas. c) Recibo N° 3270 en concepto de pago de Pliego por la suma de \$ 1.200,00 s/ ticket N° 43027 d) Documento sellado en concepto de fondo de garantía por la suma de \$ 6.170,00 impuesto de sello s/tickets N° 2149757344801 por 61,70 pesos del Banco de Entre Ríos e) Presenta Ficha de registro municipal f) CBU Banco



**MUNICIPALIDAD DE CRESPO**

*Crespo – Entre Ríos – Argentina*

**DEPARTAMENTO EJECUTIVO**

---

Galicia g) Folletería y especificaciones técnicas y h) Sobre dos cerrado conteniendo la propuesta y CD.-

Se pregunta a los presentes si hay alguna objeción a lo que se responde en forma negativa.-

Se procede a la apertura de los sobres conteniendo los montos de las ofertas y arrojando el siguiente resultado:

PRIMERO: Sobre dos de la Propuesta presentada por RECOMAR SA. cotizando:

## **PROPUESTA**

### **Componentes de la Planta para la Fabricación de Bloques y Adoquines de Hormigón VIBROBLOCK BV 3**

#### **MEZCLADORA de RÉGIMEN FORZADO**

Una mezcladora de régimen forzado a eje horizontal modelo **RAUZI MR 200** con palas helicoidales girando en un solo sentido, montadas sobre un eje horizontal dentro de una cuba cilíndrica fija, forzando un intenso movimiento a todos y cada uno de los componentes obteniendo en tiempo mínimo, que cada partícula de piedra y arena sean recubiertas por una película de cemento, con lo cual se aprovecha totalmente el cemento. Garantizando un producto homogéneo, consistente y de altísima calidad, obteniendo mayor resistencia a menos costo. Para mezclas secas o húmedas. Especialmente proyectado para mezclas semi húmedas comúnmente utilizadas en tubos, tejas, bloques, lajas y premoldeados de hormigón en general. Incluye:

- Capacidad de 450 litros, mezcla hasta 200 litros de agregados y cemento.
- Motor eléctrico de 5,5 HP.
- Muy Robusta:



**MUNICIPALIDAD DE CRESPO**

*Crespo – Entre Ríos – Argentina*

**DEPARTAMENTO EJECUTIVO**

---

- Peso aproximado de 900 kg.
- La sólida estructura es fabricada en perfiles y chapas de acero; es una construcción monocuerpo soldada de acero de acero
- Zona de mezclado totalmente revestida y sustituible:
  - Laterales interiores recubiertos en chapas de acero.
  - Fondo interior en sectores de acero fijados con bulones a la cuba, para su fácil reposición.
- Eje principal:
  - De gran sección donde se montan los porta palas y retenes laterales.
  - Montado sobre rodamientos de carga e también rodamientos axiales de esferas
- Se fijan sobre el eje mediante bulones (no unidos por soldadura):
  - 4 porta palas regulables en ángulo de ataque.
  - 4 palas en espiral de fundición especial antifricción. Con regulación individual en cada pala.
- Resistente parrilla de protección con rompe bolsas de cemento.
- Transmisión por engranajes, de fácil accesibilidad y mantenimiento. Totalmente protegida en un gabinete cerrado, brindando seguridad para el personal.
- Boca de descarga en el centro de la cuba, para rápida y fácil descarga, de accionamiento rápido e seguro. Sistema de palanca vencida
- Comando eléctrico.

Una mezcladora **RAUZI MR 200**

**\$162.004,00**

### **SISTEMA DE ALIMENTACIÓN DE HORMIGÓN**

Un sistema de alimentación de material para la Bloquera BV 3 que incluye:

- Cinta transportadora desde la mezcladora de régimen forzado a la tolva de material.
- Tolva de material auto portante con apertura de compuerta regulable.

**Un Sistema Alimentación BV 3**

**\$119.053,00**

### **MÁQUINA PARA LA FABRICACIÓN DE BLOQUES**

### **Y ADOQUINES VIBROBLOCK BV 3**



**MUNICIPALIDAD DE CRESPO**

*Crespo – Entre Ríos – Argentina*

**DEPARTAMENTO EJECUTIVO**

---

Una Bloquera fija modelo **VIBROBLOCK BV 3**, semiautomática, no es una ponedora. Con un simple cambio de moldes se fabrican, en color natural o con colorantes, bloques huecos estándar, bloques arquitectónicos, bovedillas, losetas para veredas, adoquines para pavimentación, etc.

- Sistema de Vibración con dos vibradores Unidireccional aplicados sobre el mismo molde logrando una mejor compactación y resistencia de los productos el sistema de vibración esta accionado por un motor eléctrico trifásico de 3 HP y esta acoplado al vibrador por medio de correas.
- La compactación superior es lograda por un peine con caída libre que sumada a la compactación por vibración logra una terminación mayor y acelera los procesos de fabricación
- Eficaz sistema de amortiguación logrando centrar todo la fuerza de compactación sobre el molde y está directamente sobre el material a compactar.
- Sistema de carga del molde por medio de un cargador manual que se desplaza sobre cuatro ruedas de hierro tratadas térmicamente con rodamientos acelerando el proceso de producción.
- La operación no requiere de operarios especializados y el accionamiento es por medio de palancas.

Una Bloquera fija modelo **VIBROBLOCK BV 3, sin moldes**

**\$128.036,00**

**MOLDE**

<b>Un Molde de adoquín UNI 8 cm</b>	<b>\$ 38.960,00</b>
-------------------------------------	---------------------

**BANDEJAS DE DESMOLDE**

<b>600</b>	<b>Bandejas de desmolde para bloques y adoquines BV 3</b>	<b>C/U \$ 281,00</b>	<b>\$ 168.600,00</b>
------------	---	--------------------------	----------------------

---

**RESUMEN**



**MUNICIPALIDAD DE CRESPO**

*Crespo – Entre Ríos – Argentina*

**DEPARTAMENTO EJECUTIVO**

<b>1</b>	<b>Mezcladora Rauzi MR 200</b>	<b>\$ 162.004,00</b>	<b>\$ 162.004,00</b>
<b>1</b>	<b>Sistema de carga de hormigón BV 3</b>	<b>\$ 119.053,00</b>	<b>\$ 119.053,00</b>
<b>1</b>	<b>VIBROBLOCK BV 3</b>	<b>\$ 128.036,00</b>	<b>\$ 128.036,00</b>
<b>1</b>	<b>Molde BV 3 para adoquines UNI</b>	<b>\$ 38.960,00</b>	<b>\$ 38.960,00</b>
<b>600</b>	<b>Bandejas de desmolde para bloques y adoquines BV 3</b>	<b>\$ 281,00</b>	<b>\$ 168.600,00</b>
	<b>TOTAL</b>		<b>\$ 616.653,00</b>

**CONDICIONES COMERCIALES**

- IVA: Incluido
- PRECIOS sobre camión en nuestra fábrica de Berazategui.
- FORMA DE PAGO: 20 días.
- PLAZO DE ENTREGA: 30 días desde la notificación de la adjudicación.
- VALIDEZ DE LA OFERTA: 20 días hábiles.
- **INDUSTRIA ARGENTINA.**

La propuesta económica no se encuentra expresada en letras.-

Se pregunta si hay alguna objeción a lo que se responde en forma negativa.-

Siendo las nueve horas y quince minutos se da por finalizado el acto, procediéndose a firmar la presente en el lugar y fecha indicados al comienzo.