

I SECCION ADMINISTRATIVA

MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE SALTA

SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS

DIRECCION DE UNIDAD OPERATIVA DE CONTRATACIONES

(Expte. 19429SG2013)

CONTRATACION DIRECTA N° 52/13

Líamase a **CONTRATACION DIRECTA N° 52/13**, Art. 13º, Inc. h) de la Ley 6838, Segundo llamado convocada para la Obra: **"ADQUISICION DE CEMENTO ASFALTICO MODIFICADO CON POLIMEROS MODIFAL AM3"**.

PRESUPUESTO OFICIAL: \$ 2.250.000,00 (Pesos Dos Millones Doscientos Cincuenta Mil con 00/100).

PRECIO DEL PLIEGO: \$ 2.250,00 (Pesos Dos Mil Doscientos Cincuenta con 00/100).

VENTA DE PLIEGOS: A partir del 10/03/13 en Tesorería Municipal.

FECHA DE APERTURA: 12 de Abril de 2.013 – Horas: 09:00.

LUGAR DE APERTURA: Dirección de Unidad Operativa de Contrataciones sito en el Centro Cívico Municipal – Avda. Paraguay N° 1240.-

CONSULTA DEL PLIEGO: A partir del 10/03/13 en la Dirección de Unidad Operativa de Contrataciones sito en el Centro Cívico Municipal – Avda. Paraguay N° 1240.-

FACUNDO ROMERO ARIAS

MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE SALTA

SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS

DIRECCION DE UNIDAD OPERATIVA DE CONTRATACIONES

(Expte. 19433SG2013)

CONTRATACION DIRECTA N° 57/13

Líamase a **CONTRATACION DIRECTA N° 57/13**, Art. 13º, Inc. h) de la Ley 6838, Segundo llamado convocada para la Obra: **"REPAVIMENTACION CON CONCRETO ASFALTICO EN ARTERIAS PRINCIPALES DE LA CIUDAD DE SALTA"**.

PRESUPUESTO OFICIAL: \$ 7.337.888,00 (Pesos Siete Millones Trescientos Treinta y Siete Mil Ochocientos Ochenta y Ocho con 00/100).

PRECIO DEL PLIEGO: \$ 7.338,00 (Pesos Siete Mil Trescientos Treinta y Ocho con 00/100).

VENTA DE PLIEGOS: A partir del 10/03/13 en Tesorería Municipal.

FECHA DE APERTURA: 12 de Abril de 2.013 – Horas: 09:30.

LUGAR DE APERTURA: Dirección de Unidad Operativa de Contrataciones sito en el Centro Cívico Municipal – Avda. Paraguay N° 1240.-

CONSULTA DEL PLIEGO: A partir del 10/03/13 en la Dirección de Unidad Operativa de Contrataciones sito en el Centro Cívico Municipal – Avda. Paraguay N° 1240.-

FACUNDO ROMERO ARIAS
