



MINISTERIO DE PLANIFICACION FEDERAL
 INVERSION PUBLICA Y SERVICIOS
 SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS
 SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y VIVIENDA

PROVINCIA/MUNICIPIO DE MORENO



UNIDAD EJECUTORA PROVINCIAL/MUNICIPAL
 PROGRAMA MEJORAMIENTO DE BARRIOS

LLAMADO A LICITACIÓN PÚBLICA

N° 04/2014

Por sistema de Postcalificación
 Sobre único (Carpeta Técnica y Carpeta Económica)

OBJETO

Contratar la construcción de "Pavimento de Hormigón Integral en las calles Murillo y los Aromos y estabilizado de calles de tierra con superficie de rodamiento en áridos diversos" para los barrios Santa Brigida y Haras Trujill, ubicados en la ciudad Moreno, Provincia de Buenos Aires

<p>PRESUPUESTO OFICIAL</p> <p>FINANCIAMIENTO</p> <p>PLAZO DE EJECUCIÓN</p> <p>ADQUISICIÓN DE PLIEGOS</p>	<p>\$ 26.707.136 (Pesos Veintiséis Millones Setecientos Siete Mil Ciento Treinta y Seis con 00/100)</p> <p>Valores al mes de Noviembre/14</p> <p>Nación Argentina / Banco Interamericano de Desarrollo (BID)</p> <p>180 días corridos.</p> <p>A partir del 19/12/2014 en la Unidad Ejecutora Municipal: Nemesio Alvarez 751, Moreno.</p>
<p>VALOR DEL PLIEGO</p> <p>CONSULTAS</p>	<p>\$ 2.000 (Pesos Dos Mil con 00/100)</p> <p>En la Unidad Ejecutora Municipal: Nemesio Alvarez 751, Moreno. En la Unidad de Coordinación Nacional: Esmeralda 255 4° piso, Capital Federal.</p>
<p>RECEPCIÓN DE OFERTAS</p>	<p>En la Unidad Ejecutora Municipal, Programa Mejoramiento de Barrios: Nemesio Alvarez 751, Moreno. hasta el 29/01/2015, a las 11:00 hs</p>
<p>ACTO DE APERTURA</p>	<p>En la Unidad Ejecutora Municipal, Programa Mejoramiento de Barrios: Nemesio Alvarez 751, Moreno. el día 29/01/2015 a las 11:30 hs; en presencia de los oferentes o sus representantes.</p>

Esta Licitación se ajustará a las disposiciones del Contrato de Préstamo N° 2662/OC-AR, suscripto entre la Nación Argentina y el BID.

más información: www.promeba.gob.ar



PROGRAMA MEJORAMIENTO DE BARRIOS III
 PRESTAMO BID 2662 OC-AR



IDUAR
 Instituto de Catastro,
 Urbanismo Ambiental y Seguros
 Organismo Descentralizado