



LICITACIÓN POR MEJOR PRECIO No. 038-23

**“SUMINISTRO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA PARA EL MANTENIMIENTO
DEL PARAPETO DEL PUENTE TRANSÍSTMICA EN EL KM 13 + 100 EN
DIRECCIÓN HACIA ALBROOK”**

PLIEGO DE CARGOS

ENA NORTE, S.A.

REPÚBLICA DE PANAMÁ

ENA NORTE, S.A.

AVISO DE CONVOCATORIA

LICITACION POR MEJOR PRECIO No. 038-23

“SUMINISTRO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA PARA EL MANTENIMIENTO DEL PARAPETO DEL PUENTE TRANSÍSTMICA EN EL KM 13 + 100 EN DIRECCIÓN HACIA ALBROOK”

ENA NORTE, S.A. convoca a través de invitación a participar del proceso de Licitación por Mejor Precio No. 038-23, y les indica que, a partir de la fecha de publicación de este aviso, los interesados podrán adquirir el Pliego de Cargos de manera gratuita, descargándolo de la página web de ENA, cuya dirección es: <http://enacorredores.com/publicaciones> en el enlace *Publicaciones Concesionarias - ENA NORTE*.

DISPOSICIONES LEGALES A CUMPLIR: Reglamento de Compras de ENA para sus Concesionarias, Ley de Concesión 5 de 15 de abril de 1988, que establece y regula el sistema de ejecución de obras públicas por el sistema de concesión administrativa, el Pliego de Cargos, y demás disposiciones legales vigentes. Solamente cuando se soliciten impresos en papel, el interesado asumirá los gastos de reproducción del Pliego de Cargos. Estos gastos no serán reembolsables.

PRESENTACION DE PROPUESTA: Las Propuestas deberán ser presentadas el **jueves 14 de septiembre de 2023**, únicamente, desde las 09:00 a.m. hasta las 1:00 p.m., en las oficinas de ENA, ubicadas en vía Israel, Ciudad de Panamá. Inmediatamente, a las 1:01 p.m. se procederá a realizar el acto de apertura de las Propuestas.

PRECIO DE REFERENCIA: El precio de referencia es de **DIECISIETE MIL BALBOAS CON 00/100 (B/.17,000.00)**, para todo el periodo de ejecución del Contrato de “SUMINISTRO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA PARA EL MANTENIMIENTO DEL PARAPETO DEL PUENTE TRANSÍSTMICA EN EL KM 13 + 100 EN DIRECCIÓN HACIA ALBROOK”

LIC. LUIS ABREGO
GERENTE GENERAL
EMPRESA NACIONAL DE AUTOPISTA, S.A.