



Dictamen de Pre Adjudicación de Ofertas



Poder Judicial de la Ciudad de Buenos Aires
Consejo de la Magistratura

Consejo de la Magistratura de la Ciudad Autónoma de
Buenos Aires

— Buenos Aires, 29 de Abril 2024

Información básica

Número de proceso de compra:

2-0006-LPU24

Nombre de proceso de compra:

Adquisición de Dispositivos Criptograficos para Firma Digital (Tokens)

Expediente:

EX-BAC-03926311- -MGEYA-MOCK

Tipo de proceso de compra:

Licitacion Pública

Tipo de modalidad:

Sin modalidad

Ejercicio:

2024

Encuadre legal:

Ley N° 2.095 (Texto Consolidado por Ley N° 6.347) y Resolución CM N° 276/20 - Art. 31 y Art. 42

Objeto de la contratación:

Adquisición de Dispositivos Criptograficos para Firma Digital (Tokens)

Rubro:

Informática

Repartición solicitante:

2 - Secretaría de Administración General y Presupuesto (SAGyP)

Fecha de apertura:

22/4/2024 11:00:00

Ofertas confirmadas:

1

De acuerdo a lo manifestado en el Acta de Apertura y a lo evaluado del Cuadro Comparativo de precios que ordena la reglamentación en vigencia, fueron analizadas las ofertas de las firmas:

Identificador tributario	Razón social	Total Pre Adjudicado
20200598793	alberto omar polano	ARS 42902475

En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, con fecha se reúne la Comisión de Evaluación de Ofertas designada mediante resolución con el objeto de considerar las propuestas recibidas para la presente contratación y según surge de lo manifestado precedentemente, han aconsejado adjudicar a favor de:

Renglón	Proveedor	Cantidad	Precio unitario	Precio unitario final	Precio unitario en ARS	Precio total	Precio total final	Precio total en ARS
1.1	alberto omar polano	510,00 UNIDAD	USD 95	USD 95,00	ARS 84122,5	USD 48450,00	USD 48450,00	ARS 42902475

Precio total de la Pre adjudicación: ARS 42902475,00

Precio total de la Pre adjudicación final: ARS 42902475,00

Se consideró la cotización de la moneda USD a ARS 885,50 tipo de cambio vendedor del B.N.A.al cierre de las operaciones del día 12/4/2024, valor de cierre del día anterior al Acto de Apertura de las Ofertas.

Renglones fracasados

Ofertas desestimadas

Fecha de publicación: 30/04/2024

Encuadre legal:

Licitación Pública de etapa única bajo la modalidad de Compra Unificada, conforme lo dispuesto en los artículos 26, 28, 32, 33, 40, 43 y concordantes de la Ley N° 2.095 (texto consolidado según Ley N°

6.588), la Resolución CM N° 276/2020 y la Resolución SAGyP N° 30/2021 y Pliegos de Bases y Condiciones Generales y de Bases y Condiciones Particulares, para la adquisición de dispositivos criptográficos para firma digital (tokens) para el Poder Judicial de la C.A.B.A. (áreas administrativa y jurisdiccional), el Ministerio Público de la Defensa y el Ministerio Público Tutelar de la C.A.B.A.

Observaciones:

Del análisis y de acuerdo con lo aquí evaluado, esta Comisión estima que la oferta presentada por POLANO ALBERTO OMAR debe ser considerada admisible por encontrarse inscripta en el RIUPP, por cumplir con los requisitos administrativos, y económicos establecidos en la normativa y los Pliegos que rigen esta contratación, y por haber expresado el área técnica que la oferta reúne los requerimientos técnicos. Por todo lo expuesto, esta Comisión opina que en los términos del inc. 6.d de la cláusula 99 del Reglamento aprobado por Res. CM 276/20, corresponde preadjudicar a POLANO ALBERTO OMAR la presente contratación por la suma de dólares estadounidenses cuarenta y ocho mil cuatrocientos cincuenta (U\$S48.450)

Imputación:

El gasto que demande la presente contratación deberá imputarse a la partida presupuestaria del ejercicio correspondiente

Anuncio de pre adjudicación:

1 día

Exposición:

Publíquese en la página de web del Consejo de la Magistratura y en el Boletín Oficial de la CABA

Aprobación:

Nombre de usuario	Cargo	Estado
Federico Carballo	Administrativo	Autorizada
Adrian Costantino	Administrativo	Autorizada
Hernan Labate	Administrativo	Autorizada

Volver

[Avisos sobre Navegadores](#) | [Términos y Condiciones de Uso](#)



[\(http://www.macroseguridad.net/ssl/\)](http://www.macroseguridad.net/ssl/)