



corredores
viales

ACTA DE APERTURA

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN: LICITACIÓN PRIVADA N° 16/2023

Expediente Electrónico N°: EX-2023-00113814- -CVSA-DC#CVSA

FECHA LÍMITE DE PRESENTACIÓN DE OFERTA: 24/08/2023 a las 11:30 horas.

FECHA DE APERTURA DE OFERTAS: 24/08/2023 a las 12:00 horas.

OBJETO DE LA CONTRATACIÓN


Provisión, instalación y puesta en marcha de DOS (2) Video Wall para la estación de peaje Riccheri del Tramo IX de CORREDORES VIALES S.A.

A las 12:00hs del día 24/08/2023 se realiza la apertura de ofertas de la Licitación Privada N° 15/2023, para lo que se procede a abrir los sobres recibidos, lo que se transcribe a continuación:


N° DE ORDEN ASIGNADO A CADA OFERTA	FECHA Y HORA	NOMBRE Y APELLIDO O RAZÓN SOCIAL DEL OFERENTE	RENGLON N°	MONTO UNITARIO DE LA OFERTA (SIN IVA)	MONTO TOTAL DE LA OFERTA (SIN IVA)	OBSERVACIONES
1	24/08/2023 10:15 HS.	Proyecciones Digitales S.A. C.U.I.T. N° 30-68728975-3	1	USD 4.667,00	USD 78.342,00	Póliza de Seguro de Caución de de Compañía Argentina de Seguros Victoria S.A N° 93.407
			2	USD 3.998,00		
			3	USD 6.466,00		
2	24/08/2023 10:45 HS.	Pacifcan Group S.A. C.U.I.T. N° 30-71055555-5	1	USD 4.667,40	USD 91.572,80	Póliza de Seguro de Caución de Gestión Compañía Argentina de Seguros S.A. N° 51.420
			2	USD 3.771,00		
			3	USD 20.480,00		
3	24/08/2023 11:10 HS.	ABC1 Technology S.A. C.U.I.T. N° 30-71045087-7 OPCIÓN A	1	USD 3.141,00	USD 55.656,00	Póliza de Seguro de Caución de Aseguradora de Créditos y Garantías S.A.
			2	USD 2.511,00		
			3	USD 7.290,00		


		ABC1 Technology S.A. C.U.I.T. N° 30-71045087-7 OPCIÓN B	1	USD	6.102,00	USD 91.188,00
			2	USD	2.511,00	
			3	USD	7.290,00	

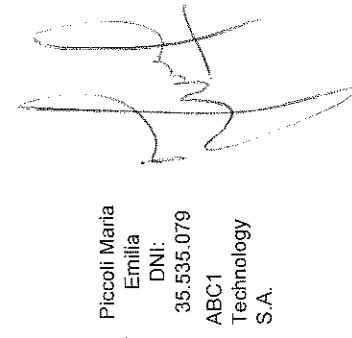
Sin nada mas que agregar, se da por finalizado el presente acto, siendo las 12:13hs


Natalia Lagoa
Subgerencia de
Compras y
Contrataciones


Romina Avalos
Departamento de
Compras


Cecilia
Dornanico
Departamento
de Compras


Micaela Navalesi
Departamento de
Compras


Piccoli Maria
Emilia
DNI: 35.535.079
ABC1
Technology
S.A.