

C.C.: LP-12006-23-237016

Fecha de emisión: 15-12-2023

CC - CÓDIGO DE CONTRATACIÓN

La Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, certifica que el Proceso de Contratación de Bienes, Obras y/o Servicios cuyos datos se detallan a continuación, fueron comunicados y difundidos a través del portal de internet del Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP).

1- Datos del Proveedor / Contratista Adjudicado

Nombre / Razón Social del Proveedor y/o Contratista: DIVISERV SA
 Domicilio Legal: ANDRADE N° 2546 c/ GUMERCINDO SOSA.
 Nombre de Fantasía:
 Representante Legal: Emilio Enrique García Verlangieri, María Leticia Vierci Avarez
 País de Origen: Paraguay
 R.U.C. / IDAP: 80020475-1 Tel. / Fax: Correo Electrónico: dncpdncp@gmail.com

2- Datos del Procedimiento

Nivel de Entidad: Poder Ejecutivo
 Entidad: Ministerio de Economía y Finanzas
 Unidad Compradora: Uoc Ministerio de Economía y Finanzas
 Tipo de Procedimiento: Licitación Pública Nacional
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: Adquisición de equipos informáticos y softwares para el Ministerio de Hacienda
 Número de PAC: 421836
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 57/2023 Fecha: 06-12-2023
 Monto Total Contratado: 175,200,000 En Letras: CIENTO SETENTA Y CINCO MILLONES DOSCIENTOS MIL
 Moneda: PYG

3- Certificación Presupuestaria

Los rubros a ser destinados para la presente Contratación en el Ejercicio Fiscal que corresponda, son los que se detallan a:

Año	Nivel	Entidad	Tipo Presup.	Prog.	Sub Prog.	Proy.	S.G.O.G.	F.F.	O.F.	Dpto.	Monto a ser Utilizado
2023	12	6	1	1	0	1	538	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	16	543	20	401	99	0
2023	12	6	1	1	0	1	536	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	16	541	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	16	346	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	16	538	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	16	536	30	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	1	346	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	1	579	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	14	579	30	302	99	0
2023	12	6	1	1	0	1	543	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	1	343	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	16	579	10	1	99	0
2023	12	6	1	1	0	1	579	10	1	99	175,200,000
TOTAL:											175,200,000