

C.C.: CA-25002-23-226450

Fecha de emisión: 26-04-2023

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: Consorcio AFRY y Asociados
 Domicilio Legal: Avda. Aviadores del Chaco 2050
 Nombre de Fantasía:
 Representante Legal: Hugo Teodoro Berkemeyer Rodriguez
 País de Origen: Paraguay
 R.U.C. / IDAP: 80131529-8 Tel. / Fax: 5 21 600 211 Correo Electrónico: hugo.tberkemeyer@berke.com.py

2- Datos del Procedimiento

Nivel de Entidad: Empresas Públicas
 Entidad: Administración Nacional de Electricidad
 Unidad Compradora: Programa de Rehabilitación y Modernización de la Central Hidroeléctrica ACARAY
 Tipo de Procedimiento: Selección basada en las calificaciones de los consultores
 Descripción del Bien, Obra o Servicio: SP ANDE - BID N° 3-2022 Selección de Consultores para la Elaboración del Proyecto Ejecutivo, Coordinación General, Supervisión e Inspección de las Intervenciones del Programa de Rehabilitación y Modernización del Complejo Acaray - Yguazú
 Número de PAC: 409294
 Tipo de Contrato: Contrato Número: 9090 Fecha: 04-04-2023
 Monto Total Contratado: 10,808,875 En Letras: DIEZ MILLONES OCHOCIENTOS OCHO MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CINCO
 Moneda: USD

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
2022	25	2	1	1	0	34	266	30	1	99	0
2023	25	2	1	1	0	34	266	20	401	99	0
2023	25	2	1	1	0	34	266	30	1	99	0
2022	25	2	1	1	0	34	266	20	401	99	0
2023	25	2	1	1	0	34	266	30	1	99	320,129
2023	25	2	1	1	0	34	266	20	401	99	3,201,294
TOTAL:											3,521,423