



Empresa Eléctrica Pública Estratégica Corporación Nacional de Electricidad CNEL EP

SOLICITUD DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTARIA

Fecha : 2022/06/15

N.- Disponibilidad: 0006077

APROBADA

La Dirección Financiera de la Empresa Eléctrica Pública Estratégica Corporación Nacional de Electricidad, CNEL EP, certifica la existencia presente o futura los recursos suficientes en el presupuesto vigente y/o Programación Plurianual, conforme el siguiente detalle:

Bien o Servicio a Recibir : BID-L1223-AUT-CNELEOR-ST-FI-001

Para ser utilizado en :

CIA	PARTIDA	AUXILIAR	SOLICITADO		
EOR - RB	12101020000000	Obras en Construcción	089	PMD - PLANEE BID V	\$ 42.500,00
			004	BID	
			220701020063	ADQUISICIÓN DE SUBESTACIÓN MÓVIL	
EOR - RB	95100000000000	CREDITO TRIBUTARIO IVA INVERSION			\$ 5.100,00

N.- Secuencial : 0002364

Concepto

Solicitud: Solicitud de certificación de disponibilidad presupuestaria para la publicación del proceso BID-L1223-AUT-CNELEOR-ST-FI-001 FISCALIZACIÓN DEL SUMINISTRO Y MONTAJE DE LA SUBESTACIÓN MÓVIL EN LAS INSTALACIONES DE LA S/E EL CAMBIO por un valor de \$42.500,00 con financiamiento BID y por \$5.100,00 de IVA

Revision: CERTIFICACIÓN DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTARIA, PARA EL PROCESO FISCALIZACION DEL SUMINISTRO Y MONTAJE DE LA SUBESTACION MOVIL EN LAS INSTALACIONES DE LA S/E EL CAMBIO, CODIGO BID-L1223-AUT-CNELEOR-ST-FI-001. REQUERIDO POR EL ING. ROLANDO CASTILLO ABAD, DIRECTOR DE DISTRIBUCIÓN (E), EN MEMORANDO No. CNEL-EOR-DT-2022-0937. PROCESO No. 216960.

Aprobacion: Autorizado

El monto de este precompromiso asciende a : \$ 47.600,00 y su vigencia, por control interno, para el inicio de el o los procesos de contratación será de 45 días a partir de la fecha de emisión. Esta vigencia se mantiene y no se anula hasta el 31 de diciembre del año en curso, o , salvo solicitud expresa de las áreas competentes.

Total Precompromiso : CUARENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS CON 00/100

SOLICITADO POR : *jessica.ramirez*

ELABORADO/REVISADO POR

APROBADO POR

PRESUPUESTO
mayiya.machare

FINANCIERO
tamara.flores