



MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

SOLICITUD DE COMPRA O CONTRATACIÓN

UNIDAD OPERATIVA DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

No. EXPEDIENTE

Click here to enter text.

No. MESCYT-CCC-LPN-2023-0002

No. Solicitud: (MESCYT-CCC-LPN-2023-0002).

01 de febrero de 2023

Objeto de la compra: CONTRATACION DE EMPRESA PARA EL SUMINISTRO DE LOS SERVICIOS DE CATERING DENTRO Y FUERA DE SANTO DOMINGO DURANTE EL AÑO 2023

Rubro: (CATERING).

Planificada: No



Detalle

Items	Código UNSPSC	Cuenta presupuestaria	Descripción	Cantidad	Unidad	Precio unitario estimado	Precio total estimado
1	50192501	2.2.9.2.01	LOTE: I VICEMINISTERIO DE EDUCACION SUPERIOR (COFFEE BREAK)	1	UD	400,000.00	400,000.00
2	90101604	2.2.9.2.03	LOTE: II VICEMINISTERIO DE RELACIONES INTERNACIONALES (CATERING)	1	UD	516,000.00	516,000.00
3	90101604	2.2.9.2.03	LOTE: III VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CATERING)	1	UD	2,555,000.00	2,555,000.00
4	90101604	2.2.9.2.03	LOTE: IV VICEMINISTERIO DE EVALUACION Y ACREDITACION DE LAS IES CATERING	1	UD	180,000.00	180,000.00
5	90101604	2.2.9.2.03	LOTE: V VICEMINISTERIO DE EXTENSIÓN (CATERING)	1	UD	1,085,000.00	1,085,000.00
6	90101604	2.2.9.2.03	LOTE: VI FORMULACION, MONITOREO Y EVALUACION DE PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS (CATERING)	1	UD	411,700.00	411,700.00
7	50192501	2.2.9.2.01 2.2.9.2.01	LOTE: VII FORMULACION, MONITOREO Y EVALUACION DE PLANES,	1	UD	340,000.00	340,000.00

DISTRIBUCIÓN Y COPIAS

Original 1 – Expediente de Compras

Copia1 – Agregar Destino

			PROGRAMAS Y PROYECTOS (COFFEE BREAK)					
8	90101604	2.2.9.2.03	LOTE: VIII IMPREVISTOS PARA CATERING NO PLANEADOS	1	UD	1,512,300.00	1,512,300.00	
9	50192501	2.2.9.2.01	LOTE: IX IMPREVISTOS PARA COFFEE BREAK NO PLANEADOS	1	UD	1,000,000.00	1,000,000.00	
						Total	RDS	8,000,000.00

Plan de Entrega Estimado

ITEM	Dirección de entrega	Cantidad requerida	Fecha necesidad
1	(Av. Máximo Gómez No. 31, esq. Pedro Henríquez Ureña, Santo Domingo, República Dominicana	9	02 DE MAYO 2023


Dr. Aurelio Vélez López
 Encargado de Compras y Contrataciones

