

Acta Simple de Apertura Ofertas Económicas

Procedimiento Compras Menores

Adquisición ESPARADRAPO

Mediante el trámite No. HOSPNEYARIAS-DAF-CM-2022-0191

Se procedió a solicitar cotizaciones a los siguientes suplidores:

1. PRODUCTOS MEDICINALES, SRL
2. EPX DOMINICANA, SRL
3. OSIRIS & CO., S.A.
4. COPEM HOSPICLINIC, SRL
5. COMPRA-MED, SRL
6. HOSPIFAR, SRL

Luego de concluido el plazo establecido para la presentación de ofertas, fueron recibidas en nuestras oficinas las siguientes:

NO.	SUPLIDOR	COT. No.	FECHA	MUESTRA	MONTO
1	PRODUCTOS MEDICINALES, SRL	**	03/05/2022	SI	RD\$192,500.00
2	EPX DOMINICANA, SRL	**	03/05/2022	SI	RD\$195,000.00
3	OSIRIS & CO., S.A.	19305	29/04/2022	NO	RD\$331,660.00
4	COPEM HOSPICLINIC, SRL	**	28/04/2022	SI	RD\$349,500.00
5	COMPRA-MED, SRL	**	28/04/2022	NO	RD\$480,000.00
6	HOSPIFAR, SRL	32677	28/04/2022	NO	RD\$590,000.00

Por lo que iniciamos inmediatamente con la apertura de la propuesta, la cual llego debidamente cerrada conteniendo una hoja con la cotización arriba descrita, firmada y sellada en original, y luego procedimos a descryptar las recibidas a través de nuestro portal, al concluir esta etapa las propuestas fueron remitidas a los peritos a los fines de evaluación.

Los proveedores EPX DOMINICANA, SRL, OSIRIS & CO., S.A., COPEM HOSPICLINIC, SRL, COMPRA-MED, SRL, HOSPIFAR, SRL, quedan descartados por precio, quedando como ganador PRODUCTOS MEDICINALES, SRL.

C/ Av. Konrad Adenauer (Prol. Charles de Gaulle), Santo Domingo Norte, República Dominicana
Teléfono: 809-590-3838/4040 E-mail: info@hospitalneyarias.gob.do

RNC: 430-09135-9



: HOSPITAL **TRAUMATOLÓGICO DR. NEY ARIAS LORA**

Concluido este proceso se dio por terminada la reunión, en fe de lo cual se levanta la presente acta, que firman todos los presentes.

En la ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, República Dominicana, a las 10:35 a.m. del día 04 del mes de mayo del presente año Dos Mil veinte y dos. (2022).



Licda. Rosanne Medina

Sub-dirección financiera



Licda. Yuliz Restituyo

Gerente de Compras

