

## INFORME FINAL

### PROPOFOL

En fecha **12/7/2022**, se generó en el Portal Transaccional del Sistema Nacional de Contrataciones Públicas de la República Dominicana, la adjudicación del procedimiento **HOSPNEYARIAS-DAF-CM-2022-0325**, denominado **PROPOFOL**, ejecutado de conformidad con la Ley No. 340-06, sus modificaciones y Reglamento de aplicación, según las ofertas recibidas en respuesta a la convocatoria publicada por esta Unidad Operativa de Compras y Contrataciones.

Para comprobar que dichas ofertas se ajustaban sustancialmente a lo establecido en el aviso de convocatoria y documentos complementarios correspondientes, se procedió a verificar su contenido, previo a la adjudicación. Los resultados del análisis realizado y los lugares ocupados en la adjudicación bajo los criterios evaluados, se presentan a continuación:

Lugar Ocupado	Nombre del Proveedor	Referencia de la Oferta	Comentarios	Puntuación
7	Grupo 92, SRL	DAF-CM-2022-0325 HOSPITAL NEY ARIAS	Otro - POR PRECIO;	
5	Sean Dominican, SRL	SEAN11970	Otro - POR PRECIO;	
8	Ronajus Farmaceutica, SRL	HOSPNEYARIAS-DAF-CM-2022-0325	Otro - POR PRECIO;	
2	Cristalia Dominicana, SRL	HOSPNEYARIAS-DAF-CM-2022-0325	Otro - POR PRECIO;	
3	Sued & Fargesa, SRL	HOSPNEYARIAS-DAF-CM-2022-0325	Otro - POR PRECIO;	
1	ANEST SRL	ANEST_EXT		
4	Ropharma, SRL	ROPHARMA_EXT	Otro - POR PRECIO;	
6	Saldent Internacional, SRL	SALDENT INTERNACIONAL_EXT	Otro - POR PRECIO;	

**HOSPNEYARIAS-DAF-CM-2022-0325**

Tras la evaluación se estableció que las ofertas presentadas por los proveedores listados más abajo, cumplen con lo requerido:

a) ANEST SRL

Se determinó que las ofertas presentadas por los siguientes proveedores, no cumplen con lo requerido:

- a) Grupo 92, SRL - Otro - POR PRECIO;
- b) Sean Dominican, SRL - Otro - POR PRECIO;
- c) Ronajus Farmaceutica, SRL - Otro - POR PRECIO;
- d) Cristalia Dominicana, SRL - Otro - POR PRECIO;
- e) Sued & Fargesa, SRL - Otro - POR PRECIO;
- f) Ropharma, SRL - Otro - POR PRECIO;
- g) Saldent Internacional, SRL - Otro - POR PRECIO;