



*Ministerio de Salud Pública*



**CIUDAD SANITARIA "DR. LUIS E. AYBAR"  
CENTRO DE EDUCACIÓN MÈDICA DE AMISTAD DOMINICO JAPONESA  
CEMADOJA**

Siendo las 10:40 A.M. del día (20) del mes de octubre de 2022, se reunió la unidad operativa de compras según lo establecido para las compras Menores por la ley no. 340-06, para conocer las propuestas presentadas por los interesados en el concurso para la adquisición de: **MATERIALES ELECTRICOS**. La solicitud del ING. MANUEL DE LOS SANTOS V. Encargado de MANTENIMIENTO, con fecha 08 de Junio del 2022.

**VISTAS:** La invitación d/f 17/10/2022, publicada a través del portal de compras dominicanas (<http://www.comprasdominicana.gov.do/>) dirigida a las empresas nacionales legalmente constituidas, para presentar la solicitud de: **MATERIALES ELECTRICO** Las ofertas, cuyos oferentes fueron:

- 1- DOS-GARCIAS,SRL \_\_\_\_\_ RD\$ 77,290.00
- 2- MRO MANTENIMIENTO OPERACIÓN & REPARACION SRL \_\_\_\_\_ RD\$246,388.53
- 3- VANEZ MULTISERVICES SRL \_\_\_\_\_ RD\$231,594.82
- 4- GASTECH COMERCIAL, EIRL \_\_\_\_\_ RD\$344,152.90

Luego de varias preguntas, se resoluto aprobar la propuestas presentadas por las compañías, **VANEZ MULTISERVICES SRL (RD\$156,615.54) Y GASTECH COMERCIAL, EIRL (72,162.90)**, Por presentar mejores propuestas, por entender que reúnen las especificaciones requeridas y garantizan la ejecución del proceso, con todas las normas de diseño y calidad solicitada. La forma de pago acordada de los Ciento cincuenta y seis mil seiscientos quince con 54/100 (RD\$ 156,615.54) y los Setenta y dos mil ciento sesenta y dos con 94/100 será a crédito. Finalmente, siendo las 11:20 AM de la pre indicada fecha, al no haber otros temas pendientes de conocer, las propuestas ganadoras fueron **VANEZ MULTISERVICES SRL y GASTECH COMERCIAL, EIRL** con lo que se dio por concluida la sesión de este día.

\_\_\_\_\_  
**Licdo. Ramon V. feliz O.**  
Gerente Administrativo y Financiero

\_\_\_\_\_  
**Licdo. Edgar A. Lebron de los Santos**  
Encargada de la unidad de compras.



