

GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Salud Pública

Dirección Administrativa

Dirección de Compras y Contrataciones

No. EXPEDIENTE
MISPAS-DAF-CM-2021-0132

12 de agosto de 2021

CONVOCATORIA A COMPRA MENOR**Referencia del Procedimiento: MISPAS-DAF-CM-2021-0132****REPRODUCCIÓN Y ENCUADERNACIÓN DE MATERIAL, ADQUISICIÓN DE MURAL INFORMATIVO Y SELLOS GOMÍGRAFOS, DIRIGIDO A MIPYMES**

El Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social en cumplimiento de las disposiciones de Ley No. 340-06 sobre Compras y Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones de fecha Dieciocho (18) de Agosto del Dos Mil Seis (2006), modificada por la Ley No. 449-06 de fecha Seis (06) de Diciembre del Dos Mil Seis (2006), convoca a todos los interesados a presentar propuestas para la “**reproducción y encuadernación de material, adquisición de mural informativo y sellos gomígrafos, dirigido a MIPYMES**”.

Los interesados en retirar las **Especificaciones Técnicas/ Fichas Técnicas o Términos de Referencia**, deberán dirigirse a la **Dirección de Compras y Contrataciones**, ubicada en el tercer nivel de la sede principal del Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social, Av. Tiradentes esq. Héctor Homero Hernández V., Ensanche La Fe, Santo Domingo, D.N., en el horario de **8:00 a.m. a 4:00 p.m.**, de lunes a viernes, o descargarlo de la página Web de la institución www.msp.gob.do o del Portal de la DGCP www.comprasdominicana.gob.do, a los fines de la elaboración de sus propuestas.

Las Ofertas Económicas serán recibidas en sobres sellados hasta el **jueves 19 de agosto del año 2021 a las 04:00 p.m.**, en la Dirección de Compras y Contrataciones del Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social o vía Portal Transaccional de Compras y Contrataciones Públicas.

Es compromiso y deber de los oferentes participantes consultar permanentemente la página del Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social y el Portal Transaccional de Compras hasta finalizar el proceso.

DIRECCION DE COMPRAS Y CONTRATACIONES