



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

SECRETARÍA DE SALUD DE LA CIUDAD DE MÉXICO  
DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS  
DIRECCIÓN DE FINANZAS

Ciudad de México, a 02 de marzo de 2021  
SSCDMX/DGAF/DF/JUDCP/053/2021

**LIC. DAVID M. MIRANDA ORTEGA**  
**DIRECTOR DE RECURSOS MATERIALES,**  
**ABASTECIMIENTOS Y SERVICIOS**  
**P R E S E N T E**

En atención al oficio No. **SSCDMX/DGAF/DRMAS/038-1/2021** mediante el cual solicita suficiencia presupuestal en la partida de gasto 2531 "Medicinas y productos farmacéuticos", para llevar a cabo la adquisición de "Adquisición de medicamentos", por un monto de \$43,496,416.30 (Cuarenta y tres millones cuatrocientos noventa y seis mil cuatrocientos dieciséis pesos 30/100 M.N.), los cuales contribuyen a la atención para la pandemia COVID-19.

Al respecto y en apego a lo establecido en el Artículo 58 fracción 1 de la Ley de Austeridad, Transparencia en Remuneraciones, Prestaciones y Ejercicio de Recursos de la Ciudad de México vigente, se otorga la siguiente suficiencia presupuestal en la clave indicada a continuación; cuyo calendario presupuestal se anexa al presente:

FI	F	SF	AI	PP	FF	FG	FE	AD	OR	PTDA	TG	DI	DG	PY	TOTAL (PESOS)
2	3	2	020	E078	25	F	3	1	3	2531	1	1	87		\$43,496,416.30
<b>TOTAL</b>														<b>\$43,496,416.30</b>	

Así mismo, le solicito de la manera más atenta informar a esta Dirección las cancelaciones y/o economías que resulten del proceso de adjudicación, y remitir una copia impresa y/o en medio magnético de los contratos correspondientes, en un plazo no mayor a 15 días hábiles posteriores a la fecha de adjudicación.

Sin otro particular, le envié un cordial saludo.

**ELABORÓ**



**OMAR HERNÁNDEZ ESPINOZA**  
**J.U.D. DE CONTROL PRESUPUESTAL**

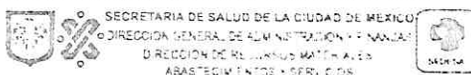
**AUTORIZÓ**



**LIC. MARÍA GUADALUPE MORENO SALDAÑA**  
**DIRECTORA DE FINANZAS**

C.c.c.e.p.-Lic. Jesús Antonio Garrido Ortigosa.- Director General de Administración y Finanzas.- Para su conocimiento.

Atiende el folio: DF/0989 JUDCP/525  
MGMS/OHE/VCSA



★ 02 MAR 2021 ★

