

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN: LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° LPN-103T00000-003-2023

OBJETO DEL CONTRATO: SERVICIO SUBROGADO DE **LIMPIEZA** A OFICINAS CENTRALES, JURISDICCIONES SANITARIAS, HOSPITALES, LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, CENTRO ESTATAL DE TRANSFUSIÓN SANGUÍNEA, ASILOS, HOGAR DEL NIÑO, CAPASITS Y CENTROS DE SALUD DEPENDIENTES DE SESVER.

IMPORTE TOTAL: **\$227,070,462.50** (DOSCIENTOS VEINTISIETE MILLONES SETENTA MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y DOS PESOS 50/100 M.N.), MÁS 16% DEL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO POR UN IMPORTE DE **\$36,331,274.00** (TREINTA Y SEIS MILLONES TRESCIENTOS TREINTA Y UN MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO PESOS 00/100 M.N.), HACIENDO UN IMPORTE TOTAL DE **\$263,401,736.50** (DOSCIENTOS SESENTA Y TRES MILLONES CUATROCIENTOS UN MIL SETECIENTOS TREINTA Y SEIS PESOS 50/100 M.N.)

CONDICIONES DE PAGO: POR MENSUALIDADES VENCIDAS, EN UN PLAZO MÁXIMO DE 30 DÍAS NATURALES CONTADOS A PARTIR DE LA PRESENTACIÓN DE LA FACTURA CORRESPONDIENTE POR LOS SERVICIOS EFECTIVAMENTE PRESTADOS EN EL MES INMEDIATO ANTERIOR.

PLAZO DE EJECUCIÓN: 01 DE MAYO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2023

LUGAR DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO: UNIDADES APLICATIVAS DE CONFORMIDAD AL DIRECTORIO QUE INTEGRA EL PRESENTE INSTRUMENTO JURÍDICO.

PRESTADOR DEL SERVICIO: LIMPIEZA ESPECIALIZADA INDUSTRIAL Y HOSPITALARIA S.A. DE C.V.

R.F.C. DEL PRESTADOR DEL SERVICIO: LEI171016NQ7

PADRÓN DE PROVEEDORES: 22778

FECHA DE SUSCRIPCIÓN: 28 DE ABRIL DEL 2023

ESPECIFICACIONES

FUENTE	PARTIDA	PROCESO	IMPORTE	IVA	TOTAL
FASSA 2023	35801	20201	\$7,923,405.00	\$1,267,744.80	\$9,191,149.80
		20304	\$626,710.00	\$100,273.60	\$726,983.60
		21003	\$537,180.00	\$85,948.80	\$623,128.80
		21201	\$6,580,455.00	\$1,052,872.80	\$7,633,327.80
ASE ACREDITABLE	35801	21997	\$63,152,223.75	\$10,104,355.80	\$73,256,579.55
20211		\$2,932,107.50	\$469,137.20	\$3,401,244.70	
SUBSIDIO ESTATAL	35801	21329	\$626,710.00	\$100,273.60	\$726,983.60
INSABI		61820	\$144,691,671.25	\$23,150,667.40	\$167,842,338.65
TOTALES			\$227,070,462.50	\$36,331,274.00	\$263,401,736.50

