



Municipalidad de
Loma Plata

Misión:
Planificamos estrategias y administramos recursos; cumpliendo las normativas legales; propiciando condiciones de desarrollo sostenible y sustentable;
fomentando la convivencia pacífica y la integración intercultural

CONTRATO UOC N° 27.2024

"MCN 27/2024 CONSTRUCCION DE COCINA Y DEPOSITO EN ESCUELA BASICA N°5816 MCAL. FRANCISCO SOLANO LOPEZ Y LA ESCUELA BASICA N° 6763 DR. JOSE GASPAR RODRIGUEZ DE FRANCIA, CON IDE N° 455.409 "

Entre la **MUNICIPALIDAD DE LOMA PLATA** con RUC N° 80044148-6, domiciliada en Avda. Central y calle Ultima, de la ciudad de Loma Plata, República del Paraguay, representada para este acto por el Sr. Ernst Giesbrecht, con Cédula de Identidad N° 1.048.524, designado como intendente Municipal según A.I N° 218/2021 de fecha 13 de octubre del año 2021 y la Sra. Leidy Leguizamón, con C.I N° 5.630.607, designada por Resolución N° 1607/2023 de la Intendencia Municipal en fecha de 29 de diciembre del año 2023, denominada en adelante la contratante, por una parte, y, por la otra, la firma **TESAKA INGENIERIA S.A.**, con RUC N° 80007629-0, Calle Carayá c/Harbiner - Filadelfia Dpto. Boquerón, República del Paraguay, representada para este acto por el Sr. Christian Ariel Mendoza Larroza, con Cédula de Identidad N° 2.038.736, y el Sr. Luis Arnaldo Mendoza Larroza con cedula de identidad N° 2.451.254, denominada en adelante el proveedor, identificadas en conjunto como "las partes" e, individualmente, "parte", acuerdan celebrar el presente "Contrato de **"CONSTRUCCION DE COCINA Y DEPOSITO EN ESCUELA BASICA N°5816 MCAL. FRANCISCO SOLANO LOPEZ Y LA ESCUELA BASICA N° 6763 DR. JOSE GASPAR RODRIGUEZ DE FRANCIA, CON IDE N° 455.409 "**el cual estará sujeto a las siguientes cláusulas y condiciones:

Objeto del contrato

El Intendente, en nombre y representación de la Municipalidad de Loma Plata, contrata a la firma **TESAKA INGENIERIA S.A.**, con RUC N° 80007629-0 para la **"CONSTRUCCION DE COCINA Y DEPOSITO EN ESCUELA BASICA N°5816 MCAL. FRANCISCO SOLANO LOPEZ Y LA ESCUELA BASICA N° 6763 DR. JOSE GASPAR RODRIGUEZ DE FRANCIA** por un monto de Gs 300.035.278 (GUARANIES TRESCIENTOS MILLONES TREINTA Y CINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO).

Documentos integrantes del contrato

Los documentos contractuales firmados por las partes y que forman parte integral del Contrato son los siguientes:

1. Contrato;
2. El pliego de bases y condiciones y sus adendas o modificaciones;
3. Los datos cargados en el SICP;
4. La oferta del proveedor;
5. La resolución de adjudicación del contrato emitida por la contratante y su respectiva notificación.

Los documentos que forman parte del contrato deberán considerarse mutuamente explicativos; en caso de contradicción o discrepancia entre los mismos, la prioridad se dará en el orden enunciado anteriormente.

Identificación del crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del contrato

El crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del presente contrato está previsto conforme al Certificado de Disponibilidad Presupuestaria vinculado al Programa Anual de Contrataciones (PAC) con el ID N°: 455.409.

Procedimiento de contratación





Municipalidad de Loma Plata

Misión:
Planificamos estrategias y administramos recursos; cumpliendo las normativas legales; propiciando condiciones de desarrollo sostenible y sustentable; fomentando la convivencia pacífica y la integración intercultural

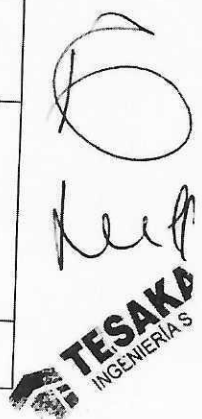
El presente Contrato es el resultado del procedimiento de MCN N° 27/2024, convocado por la Municipalidad de Loma Plata. La adjudicación fue realizada según Resolución N° 1573/2024 de fecha 23 octubre del 2024.

Precio unitario y el importe total a pagar por los bienes

Item	Códigos del Catálogo	Descripción	Marca del producto	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (IVA incluido si corresponde)
------	----------------------	-------------	--------------------	-------------	----------	---	--

LOTE 01 ESCUELA BASICA N° 5816 MCAL. FRANCISCO SOLANO LOPEZ

1	82101502-004	Cartel de obras	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	2.389.730	2.389.730
2	72131601-013	Limpieza y preparación del terreno	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	1.016.330	1.016.330
3	72131601-9974	Replanteo	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	37,00	9.148	338.476
4	72103004-001	Excavación y carga de cimiento con PBC	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	6,90	554.821	3.828.265
5	72131601-004	Zapatas de H° A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	0,35	2.618.147	916.351
6	72131601-015	Pilares de H° A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	0,30	3.354.450	1.006.335
7	72131601-004	Viga cumbrera y galería (H° A°)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	0,50	3.140.016	1.570.008
8	72131601-004	Encadenados de H° A° - Inferior y Superior	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,35	2.828.892	6.647.896
9	72101703-003	Muro de nivelación de 0,15 cm.	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	4,60	247.449	1.138.265
10	72102905-001	Relleno y compactacion de terreno	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,50	131.185	983.888
11	72131601-006	Aislación asfáltica de paredes (27,5 ml)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	12,50	312.614	3.907.675
12	72101703-003	Muros de elevación de 0,15 a revocar	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	49,60	134.178	6.655.229
13	72101703-003	Muros de elevación de 0,15 visto a una cara de ladrillos comunes prensados	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	54,35	171.633	9.328.254
14	72101703-003	Envarillado bajo aberturas 2 Ø 8 por hilada (2 hiladas)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,00	31.069	217.483
15	72131601-015	Pilares de ladrillos comunes prensados con capitel de 0,36 x 0,36 visto p/galería con núcleo de H°A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,50	327.773	2.458.298
16	72131601-007	Techo de chapas termoacusticas con nucleo de isopor 30mm color blanco interior y natural exterior, con estructura metalica reticulada (correas, pórticos, etc) en pared 1,20mm como mínimo.	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	52,60	469.327	24.686.600
17	72101607-006	Revoque de paredes al interior a una capa	TESAKA INGENIERIA	NACIONAL	94,50	42.207	3.988.562





Municipalidad de Loma Plata

Misión:
Planificamos estrategias y administramos recursos; cumpliendo las normativas legales; propiciando condiciones de desarrollo sostenible y sustentable; fomentando la convivencia pacífica y la integración intercultural

			S.A				
18	72101607-006	Revoque de paredes al exterior a una capa con hidrófugo inorgánico	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	17,00	42.471	722.007
19	72131601-008	Revoque de viga cumbreira, galería y encadenado de H° A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	48,00	57.862	2.777.376
20	72131601-008	Revoque de pilares de H° A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	3,20	55.858	178.746
21	72131601-009	Contrapiso de H° de cascotes	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	87,30	58.262	5.086.273
22	72131601-009	Carpeta de nivelación	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	87,30	56.281	4.913.331
23	72131601-009	Piso mosaicos de granito reconstituido, fondo gris, pulido	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	87,30	149.639	13.063.485
24	72101607-005	Zocalo granito reconstituido gris pulido	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	53,90	60.522	3.262.136
25	72131601-010	Ventanas tipo balancines (1,20x1,00) con vidrio de 3mm	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	3,00	638.946	1.916.838
26	72152402-001	Ventana metálica de chapa negra doblada n° 20 de 0,90 x 2,10	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,85	742.336	2.115.658
27	72131601-010	Puerta metálica de 0,90 x 2,10	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	1.504.612	1.504.612
28	72131601-008	Moldura de ventanas de mortero 1 : 3 (cemento - arena)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,00	68.640	480.480
29	72131601-012	Pintura de paredes, vigas y pilares interiores (epóxica, grado alimenticio)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	84,00	45.297	3.804.948
30	72131601-012	Pintura de pilares vistos con antimoho incoloro	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	10,50	35.474	372.477
31	72131601-012	Pintura de viga galería, encadenado, fajas de pared y pilares al látex acrílico	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	37,45	28.594	1.070.845
32	72131601-012	Pintura de aberturas metálicas con pintura epóxica (grado alimenticio)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	6,50	40.512	263.328
33	72131601-012	Pintura de ladrillos vistos con barniz antimoho incoloro	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	97,20	36.945	3.591.054
34	72131601-012	Pintura de puerta metálica con pintura epóxica (grado alimenticio)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	3,80	50.820	193.116
35	72131601-012	Pintura de canaleta y caño de bajada con pintura sintética	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	11,00	58.123	639.353
36	72102508-003	Revestimiento de azulejos	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	5,70	503.646	2.870.782
37	72131601-9984	Rampa con piso de granito lavado	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	3.715.675	3.715.675
38	72101510-005	Desague Pluvial; canaleta y caño de bajada N° 24, desarr.= 55	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	37,80	132.330	5.002.074
39	72131601-001	Instalación del tablero TS	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	5,00	916.220	4.581.100
40	72131601-001	Instalación de comandos de ventiladores	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,00	561.420	1.122.840
41	72131601-	Alimentación de los	TESAKA	NACIONAL	7,00	126.103	882.721



TESAKA INGENIERIA S.A



Municipalidad de Loma Plata

Misión:
Planificamos estrategias y administramos recursos; cumpliendo las normativas legales; propiciando condiciones de desarrollo sostenible y sustentable;
fomentando la convivencia pacífica y la integración intercultural

	001	circuitos de luces	INGENIERIA S.A				
42	72131601-001	Alimentación de los circuitos de tomas	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	5,00	126.103	630.515
43	72131601-001	Alimentación de los circuitos de ventiladores	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,00	317.035	634.070
44	72102201-9998	Artefactos fluorescentes de 1 x 40 W Led	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	220.282	220.282
45	72102201-9998	Artefactos fluorescentes de 1 x 40 W Led, c/ fotocelula en galeria	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,00	234.192	468.384
46	72102201-9997	Ventilador de techo de 56 "(motor pesado)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,00	573.585	1.147.170
47	72131601-011	Instalación de Agua Corriente	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	2.544.300	2.544.300
48	72131601-011	Instalación de grifería y pileta de acero inoxidable	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	3.630.000	3.630.000
49	72102303-003	Desagüe Cloacal	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	4.356.000	4.356.000
50	72131601-011	Registro 40x40	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	584.100	584.100
51	72131601-013	Limpieza final	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	40,00	14.848	593.920

SUB
TOTAL 150.017.639

LOTE 2 ESCUELA BASICA N° 6763 DR. JOSE GASPAR
RODRIGUEZ DE FRANCIA

1	82101502-004	Cartel de obras	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	2.389.730	2.389.730
2	72131601-013	Limpieza y preparación del terreno	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	1.016.330	1.016.330
3	72131601-9974	Replanteo	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	37,00	9.148	338.476
4	72103004-001	Excavación y carga de cimiento con PBC	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	6,90	554.821	3.828.265
5	72131601-004	Zapatas de H° A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	0,35	2.618.147	916.351
6	72131601-015	Pilares de H° A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	0,30	3.354.450	1.006.335
7	72131601-004	Viga cumbrera y galería (H° A°)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	0,50	3.140.016	1.570.008
8	72131601-004	Encadenados de H° A° - Inferior y Superior	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,35	2.828.892	6.647.896
9	72101703-003	Muro de nivelación de 0,15 cm.	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	4,60	247.449	1.138.265
10	72102905-001	Relleno y compactacion de terreno	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,50	131.185	983.888
11	72131601-006	Aislación asfáltica de paredes (27,5 ml)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	12,50	312.614	3.907.675
12	72101703-003	Muros de elevación de 0,15 a revocar	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	49,60	134.178	6.655.229
13	72101703-003	Muros de elevación de 0,15 visto a una cara de ladrillos comunes	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	54,35	171.633	9.328.254



TESAKA INGENIERIA



Municipalidad de Loma Plata

Misión:
Planificamos estrategias y administramos recursos; cumpliendo las normativas legales; propiciando condiciones de desarrollo sostenible y sustentable; fomentando la convivencia pacífica y la integración intercultural

		prensados					
14	72101703-003	Envarillado bajo aberturas 2 Ø 8 por hilada (2 hiladas)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,00	31.069	217.483
15	72131601-015	Pilares de ladrillos comunes prensados con capitel de 0,36 x 0,36 visto p/galería con núcleo de H°A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,50	327.773	2.458.298
16	72131601-007	Techo de chapas termoacusticas con nucleo de isopor 30mm color blanco interior y natural exterior, con estructura metalica reticulada (correas, pórticos, etc) en pared 1,20mm como mínimo.	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	52,60	469.327	24.686.600
17	72101607-006	Revoque de paredes al interior a una capa	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	94,50	42.207	3.988.562
18	72101607-006	Revoque de paredes al exterior a una capa con hidrófugo inorgánico	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	17,00	42.471	722.007
19	72131601-008	Revoque de viga cumbreira, galería y encadenado de H° A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	48,00	57.862	2.777.376
20	72131601-008	Revoque de pilares de H° A°	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	3,20	55.858	178.746
21	72131601-009	Contrapiso de H° de cascotes	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	87,30	58.262	5.086.273
22	72131601-009	Carpeta de nivelacion	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	87,30	56.281	4.913.331
23	72131601-009	Piso mosaicos de granito reconstituido, fondo gris, pulido	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	87,30	149.639	13.063.485
24	72101607-005	Zocalo granito reconstituido gris pulido	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	53,90	60.522	3.262.136
25	72131601-010	Ventanas tipo balancines (1,20x1,00) con vidrio de 3mm	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	3,00	638.946	1.916.838
26	72152402-001	Ventana metálica de chapa negra doblada n° 20 de 0,90 x 2,10	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,85	742.336	2.115.658
27	72131601-010	Puerta metálica de 0,90 x 2,10	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	1.504.612	1.504.612
28	72131601-008	Moldura de ventanas de mortero 1 : 3 (cemento - arena)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,00	68.640	480.480
29	72131601-012	Pintura de paredes, vigas y pilares interiores (epóxica, grado alimenticio)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	84,00	45.297	3.804.948
30	72131601-012	Pintura de pilares vistos con antimoho incoloro	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	10,50	35.474	372.477
31	72131601-012	Pintura de viga galería, encadenado, fajas de pared y pilares al látex acrílico	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	37,45	28.594	1.070.845
32	72131601-012	Pintura de aberturas metálicas con pintura epóxica (grado alimenticio)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	6,50	40.512	263.328
33	72131601-012	Pintura de ladrillos vistos con barniz antimoho incoloro	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	97,20	36.945	3.591.054
34	72131601-012	Pintura de puerta metálica con pintura epóxica (grado alimenticio)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	3,80	50.820	193.116

Handwritten signature and initials.

TESAKI
INGENIERIA S



Municipalidad de Loma Plata

Misión:
Planificamos estrategias y administramos recursos; cumpliendo las normativas legales; propiciando condiciones de desarrollo sostenible y sustentable; fomentando la convivencia pacífica y la integración intercultural

35	72131601-012	Pintura de canaleta y caño de bajada con pintura sintética	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	11,00	58.123	639.353
36	72102508-003	Revestimiento de azulejos	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	5,70	503.646	2.870.782
37	72131601-9984	Rampa con piso de granito lavado	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	3.715.675	3.715.675
38	72101510-005	Desague Pluvial; canaleta y caño de bajada N° 24, desarr.= 55	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	37,80	132.330	5.002.074
39	72131601-001	Instalación del tablero TS	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	5,00	916.220	4.581.100
40	72131601-001	Instalación de comandos de ventiladores	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,00	561.420	1.122.840
41	72131601-001	Alimentación de los circuitos de luces	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	7,00	126.103	882.721
42	72131601-001	Alimentación de los circuitos de tomas	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	5,00	126.103	630.515
43	72131601-001	Alimentación de los circuitos de ventiladores	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,00	317.035	634.070
44	72102201-9998	Artefactos fluorescentes de 1 x 40 W Led	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	220.282	220.282
45	72102201-9998	Artefactos fluorescentes de 1 x 40 W Led, c/ fotocélula en galería	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,00	234.192	468.384
46	72102201-9997	Ventilador de techo de 56 "(motor pesado)	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	2,00	573.585	1.147.170
47	72131601-011	Instalación de Agua Corriente	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	2.544.300	2.544.300
48	72131601-011	Instalación de grifería y pileta de acero inoxidable	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	3.630.000	3.630.000
49	72102303-003	Desagüe Cloacal	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	4.356.000	4.356.000
50	72131601-011	Registro 40x40	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	1,00	584.100	584.100
51	72131601-013	Limpieza final	TESAKA INGENIERIA S.A	NACIONAL	40,00	14.848	593.920
					SUB TOTAL	150.017.639	

El monto total del presente contrato asciende a la suma de: Gs 300.035.278 (GUARANIES TRESCIENTOS MILLONES TREINTA Y CINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO).

El Proveedor se compromete a proveer los Bienes a la Contratante y a subsanar los defectos de éstos de conformidad a las disposiciones del Contrato.

La Contratante se compromete a pagar al Proveedor como contrapartida del suministro de los bienes y/o servicios y la subsanación de sus defectos, el Precio del Contrato o las sumas que resulten pagaderas de conformidad con lo dispuesto en estas bases y condiciones.

Vigencia del Contrato

La vigencia del presente contrato será:



TESAKA
INGENIERIA S.A.



Municipalidad de
Loma Plata

Planificamos estrategias y administramos recursos; cumpliendo las normativas legales; propiciando condiciones de desarrollo sostenible y sustentable; fomentando la convivencia pacífica y la integración intercultural

El plazo de vigencia del presente Contrato será desde la firma del mismo hasta el cumplimiento total de las obligaciones con el otorgamiento de la recepción definitiva de las obras.

Plazo, lugar y condiciones de la provisión de bienes y/o servicios

Los bienes y/o servicios deberán ser entregados y/o prestados dentro de los plazos establecidos en el Plan de Entregas y/o prestación de servicios del pliego de bases.

Administración del Contrato

La administración del contrato estará a cargo de encargado de informes HERIC DAMIAN MENDOZA JARA.

Formas y términos para garantizar el Cumplimiento del Contrato

La garantía para el fiel cumplimiento del contrato se regirá por lo establecido en las Condiciones Contractuales, la cual se presentará a más tardar dentro de los 10 (días) calendarios siguientes a la firma del contrato.

Multas

Las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato serán aplicadas conforme con lo establecido en el pliego de bases y condiciones. Superado el monto equivalente a la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, la contratante podrá aplicar el procedimiento de rescisión de contratos de conformidad al Artículo 97 del Decreto N° 9823/23 POR LA CUAL SE REGLAMENTA LA LEY N° 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", caso contrario deberá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan.

La rescisión del contrato o la aplicación de multas por encima del porcentaje de la Garantía de Cumplimiento del Contrato deberá comunicarse a la DNCP a los fines previstos en el artículo 144 de la Ley N° 7021/22.

Causales y procedimientos para suspender, terminar o rescindir

Las causales y el procedimiento para suspender temporalmente, dar por terminado en forma anticipada o rescindir el contrato, son las establecidas en la Ley N° 7021/22, y en las Condiciones Contractuales de este pliego de bases y condiciones.

Solución de Controversias

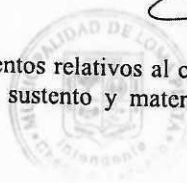
Cualquier diferencia que surja durante la ejecución de los contratos se dirimirá conforme las reglas establecidas en la legislación aplicable y en las Condiciones Contractuales.

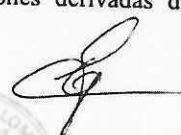

Anulación de la adjudicación

Si la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas resolviera anular la adjudicación de la Contratación debido a la procedencia de una protesta o investigación instaurada en contra del procedimiento, y si dicha nulidad afectara al contrato ya suscrito entre LAS PARTES, el Contrato o la parte del mismo que sea afectada por la nulidad, quedará automáticamente sin efecto de pleno derecho, a partir de la comunicación oficial realizada por la DNCP, debiendo asumir LAS PARTES las responsabilidades y obligaciones derivadas de lo ejecutado del contrato.

IDIOMA DEL CONTRATO

El contrato, así como toda la correspondencia y documentos relativos al contrato, deberán ser escritos en idioma castellano. Los documentos de sustento y material impreso que





TESAKA
INGENIERÍA S.A.



Municipalidad de
Loma Plata

Misión:
Planificamos estrategias y administramos recursos; cumpliendo las normativas legales; propiciando condiciones de desarrollo sostenible y sustentable;
fomentando la convivencia pacífica y la integración intercultural

formen parte del contrato, pueden estar redactados en otro idioma siempre que estén acompañados de una traducción realizada por traductor matriculado en la República del Paraguay, en sus partes pertinentes al idioma castellano y, en tal caso, dicha traducción prevalecerá para efectos de interpretación del contrato.


El proveedor correrá con todos los costos relativos a las traducciones, así como todos los riesgos derivados de la exactitud de dicha traducción.


En el mismo plazo indicado en el párrafo anterior, se deberá remitir a la convocante la actualización de la mencionada declaración jurada, una vez finalizada la ejecución del presente contrato.

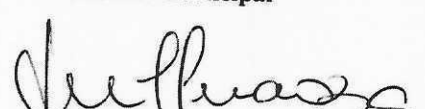
Suscripción

EN TESTIMONIO de conformidad se suscriben 3 (tres) ejemplares de un mismo tenor y a un solo efecto en la Ciudad de Loma Plata, República del Paraguay, al día 15 de noviembre de 2024.


Sra. Leidy Leguizamon
Secretaria General


Sr. Ernst Giesbrecht
Intendente Municipal


Sr. Christian A. Mendoza Larroza
C.I. N° 2.038.736


Sr. Luis A. Mendoza Larroza
C.I. N° 2.451.254

 **TESA**
INGENIERIA S.A.

TESA INGENIERIA S.A
CONTRATISTA