

Con fundamento en los artículos 16 y 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; artículos 1 numeral 1, fracción IV, y numerales 2 y 3, fracción IX, 34, 35 numeral 1, fracción III, 47, 55 fracciones II, III, IV, 59 numeral 2, 66, 67, 69, y 72 y demás concurrente de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios; 3, 69, 73, 97 del Reglamento de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios; los artículos 1, 2°, fracciones I y III, 6, 15, 16, 17 de la Ley de Austeridad y Ahorro del Estado de Jalisco y sus Municipios; los artículos 4, 5, y 6 del Reglamento de la Ley de Austeridad Ahorro para el Estado de Jalisco y sus Municipios, se emite el siguiente Fallo de Adjudicación relativo a la Licitación Pública Local LPL 205/2025 referente a "MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE INSTALACIONES HIDRÁULICA Y SANITARIAS PARA EL CENTRO DEPORTIVO "DESSPEJA"", requerida por la SECRETARÍA DE SEGURIDAD mediante el número de solicitud de aprovisionamiento 37-071-2025.

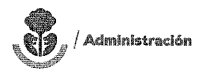
ANTECEDENTES

- 1. La Dirección General de Abastecimientos a través de la Dirección de Fallos y Adjudicaciones y por medio del Sistema Electrónico de Compras Gubernamentales, el 08 de mayo de 2025 publicó la convocatoria para participar en la licitación antes mencionada, de acuerdo con el artículo 59 y 72, fracción I, numeral 1 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones, y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios (de ahora en adelante "LA LEY").
- 2. El 16 de mayo de 2025 se llevó a cabo una junta de aclaraciones, de conformidad con los artículos 63 y 70 de "LA LEY" y el artículo 63 del Reglamento de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios de ahora en adelante "EL REGLAMENTO").
- 3. El 20 de mayo de 2025 se llevó a cabo el registro y el acto de presentación de propuestas técnicas y económicas en apego a los artículos 64 al 70 de "LA LEY".
- 4. Queda de manifiesto que al acto de apertura de propuestas, asistieron los representantes de la Unidad Centralizada de Compras, el representante del Órgano Interno de Control de la Secretaría de Administración.
- 5. Esta Dirección recibió las propuestas de 05 (cinco) licitantes, en la inteligencia de que se condujo sin limitar el proceso de competencia y libre concurrencia, disposición contenida en el artículo 51, numeral 1 de "LA LEY"; en ese sentido, los licitantes fueron:
 - YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V.
 - DIANA ELIZABETH VÁZQUEZ SOLIS
 - ERIKA MARCELA ORTIZ VALDIVIA
 - CG CONSTRUCCIONES DE JALISCO, S.A. DE C.V.
 - COLYEST, S.A. DE C.V.

En función de lo antes expuesto, así como a lo deliberado y resuelto por los miembros de la Dirección General de Abastecimientos a través de la Dirección de Fallos y Adjudicaciones y demás áreas







correspondientes han realizado el análisis de las propuesta documental, técnica y económica presentadas, quienes conforman este acto, se emite la siguiente:

EVALUACIÓN DOCUMENTAL, TÉCNICA Y ECONÓMICA:

Se desprende la evaluación de la propuesta licitada acotando que es una adjudicación sustanciada "A UN SOLO PROVEEDOR, utilizando el criterio de evaluación BINARIO", por lo que se procede a la evaluación documental, técnica y económica.

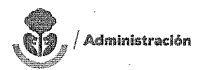
Evaluación Documental. - Respecto a los documentos a presentar señalados en las bases y en función al acta de apertura que obra en el expediente de conformidad con el artículo 72, fracción V, incisos a) y b) de la "**LA LEY**", de la revisión cualitativa que realizó la Dirección General de Abastecimientos a través de la Dirección de Fallos y Adjudicaciones resolvieron lo siguiente:

Cumplimiento	Nombre del Proveedor
CUMPLEN con los requisitos legales establecidos en las bases, los anexos y en la convocatoria de la licitación, al entregarse todos los documentos.	 YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V. ERIKA MARCELA ORTIZ VALDIVIA COLYEST, S.A. DE C.V.
NO CUMPLEN con los requisitos legales establecidos en las bases, los anexos y en la convocatoria de la licitación, al no entregarse todos los documentos o estar incompletos.	DIANA ELIZABETH VÁZQUEZ SOLIS Presenta el anexo 6 incompleto, al omitir el compromiso de asumir la responsabilidad legal que pudiera derivarse de cualquier falsedad o inexactitud en los documentos proporcionados en términos de la legislación aplicable en el aparitado "Declaración de Veracidad Documental y No Edición de Anexos". CG CONSTRUCCIONES DE JALISCO, S.A. DE C.V. Presenta el anexo 6 incompleto, al omitir el compromiso de asumir la responsabilidad legal que pudiera derivarse de cualquier falsedad o inexactitud en los documentos proporcionados en términos de la legislación aplicable en el apartado "Declaración de Veracidad Documental y No Edición de Anexos". El Anexo 8 no se encuentra firmado por el representante legal, por lo tanto, no cumple con lo dispuesto en el numeral 5.4.3 inciso f de las bases.









Esto es así en función del acta de apertura que obra en el expediente de conformidad con el análisis legal que se encuentra plasmado en el Anexo número 1; concluyendo que los licitantes YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V., ERIKA MARCELA ORTIZ VALDIVIA Y COLYEST, S.A. DE C.V. son declarados SOLVENTES documentalmente, contrario a las propuestas de DIANA ELIZABETH VÁZQUEZ SOLIS y CG CONSTRUCCIONES DE JALISCO, S.A. DE C.V. que son declaradas NO SOLVENTES documentalmente y por ende sus propuestas son desechadas

Evaluación Técnica.- Respecto a los documentos a presentar por el participante exigidos en el anexo 1 de las Bases de Licitación, y de acuerdo con lo dispuesto por el artículo 66 numeral 2 de "LA LEY", y los artículos 68 y 69 de "EL REGLAMENTO", se ha obtenido el dictamen técnico contenido en el oficio SSEJ/DGA/DRMSG/CIMSG/196/2025 validado por Sergio Alfonso Barbosa Rodríguez, Encargado de la Coordinación de Infraestructura, Mantenimiento y Servicios Generales de la Secretaria de Seguridad y Jesús Alejandro López Mora, Coordinador de Obra Civil de la Dirección de Conservación y Racionalización de Espacios de la Secretaria de Administración, mismo que se expone su extracto en el Anexo número 2, lo siguiente:

CUMPLEN TÉCNICAMENTE	NO CUMPLE TÉCNICAMENTE
YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V. ERIKA MARCELA ORTIZ VALDIVIA	COLYEST, S.A. DE C.V. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra. No establece las obligaciones referidas en el las Notas Generales de la Propuesta Técnica tal como se desprende del Anexo 2 del presente Fallo

Bajo ese contexto, con fundamento en el artículo 69, numeral 2, de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contrataciones de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se desecha la propuesta del participante COLYEST, S.A. DE C.V. al no cumplir con las especificaciones técnicas mínimas requeridas por el área requirente en las bases de la presente licitación; contrario a los participantes YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V. y ERIKA MARCELA ORTIZ VALDIVIA, quienes resultan solventes técnicamente.

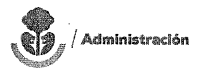
Evaluación Económica.- Con base en la revisión y análisis de la propuesta económica presentada por el participante **YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO**, **S.A. DE C.V.**, se desprende que el mismo es solvente económicamente, al cumplir con los parámetros establecidos en el artículo 71 numeral 1 de "LA LEY", además de ser la propuesta más baja para efectos de la evaluación binaria. Se realiza el desglose de la propuesta en el **Anexo número 3**.

En función de lo antes expuesto, así como lo deliberado y lo resuelto por la Dirección General de Abastecimientos a través de la Dirección de Fallos y Adjudicaciones se emite el siguiente:









FALLO DE ADJUDICACIÓN

Primero. En congruencia con los aspectos documentales, técnicos y económicos, los cuales se integran en esta acta de fallo como anexos y son suscritos por los responsables de su elaboración, se demuestra lo siguiente:

Con lo hasta aquí aducido y de conformidad con lo dispuesto por el artículo 67, numeral 1, fracción II y demás relativos y aplicables de "LA LEY", una vez analizada cada una de las etapas correspondientes, la Dirección General de Abastecimientos a través de la Dirección de Fallos y Adjudicaciones, resuelve adjudicar la licitación LPL 205/2025 "MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE INSTALACIONES HIDRÁULICA Y SANITARIAS PARA EL CENTRO DEPORTIVO "DESSPEJA"", al proveedor de nombre YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V. al ser la proposición que resulta favorecida según el criterio de evaluación binario por la cantidad de \$571,371.32 (Quinientos setenta y un mil trescientos setenta y un pesos 32/100 M.N.) I.V.A. INCLUIDO.

Se hace la manifestación que el proveedor adjudicado solicita el 50% de anticipo.

Se manifiesta que en virtud del régimen fiscal de la licitante adjudicada y/o en razón del bien o servicio a contratar, la licitante podrá ser sujeta de retenciones del Impuesto Sobre la Renta y/o el Impuesto al Valor Agregado, por lo que los montos que se consagren en la orden de compra podrán variar al monto establecido en el presente fallo.

Se transcribe a continuación el bien y/o servicio contratado:

PARTIDA.	CANTIDAD	CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA
1		PRELIMINARES	
1.1 197		Trazo y nivelación estableciendo referencias definitivas, con tránsito y nivel (equipo topográfico). Incluye: personal técnico calificado, estacas, mojoneras, localización de entre ejes, bancos de nivel, materiales para señalamiento, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución	m2
1.2	Retiro por cualquier medio de losa o banqueta de concepto con espesor de 5 a 10 cms. Incluye: corte con disco para delimitar áreas, retiro de varillas o malla electrosoldada, mano de obra, herramienta, equipo, encostalado y todo lo necesario para su correcta ejecución.		
Sondo (diám penet en to repos result de ob		Sondeos para ubicación de líneas de drenaje sanitario de 6" a 8" Ø (diámetro), con sonda y equipo de video o escáner de alta penetración. Incluye: corte con disco, apertura por medios manuales en todo tipo de material hasta 2.00 de profundidad, rellenos, reposición de piso de concreto o carpeta asfáltica, entrega de resultados por escrito, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramientas, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.	serv.







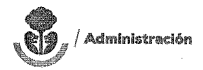


1.4	80	Desazolve y limpieza de tuberías de drenaje y pluviales internas con diámetros 10", línea y entradas a registros generales por medio de equipos de agua a alta presión y succión con sistema de alto vacío para remover y eliminar sedimentos o residuos que estén obstruyendo el paso del flujo dentro de la tubería, seleccionando la sonda del equipo, de acuerdo al diámetro de la misma para evitar fracturarla en las tuberías. Incluye: suministro de insumos y desperdicios, mano de obra calificada, herramientas, equipo de desazolve, programa de actividades, levantamiento de trayectoria de la red así como ubicación de registros principales y secundarios y todo lo necesario para su correcta ejecución.	ml
2		APERTURAS	
2.1	158	Apertura de zanja para colocación de instalaciones sanitarias; en terreno tipo "A", de 40 cms de ancho, profundidad variable. Incluye: traspaleo, suministro de materiales e insumos, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.	m3
2.2	32.4	Colocación de material de banco enriquecido con cemento prop 1:12, mezcla, compactación en capas de 20 cms, con pisón de mano. Incluye tendido, bandeado, traspaleos, incorporación de humedad óptima, compactado, volumen de obra medido por seccionamiento del levantamiento topográfico, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.	m3
2.3	97	Colocación de material producto de aperturas enriquecido con cemento prop 1:12, mezcla, compactación en capas de 20 cms, con pisón de mano. Incluye: aperturas, tendido, bandeado, traspaleos incorporación de humedad óptima, compactado, volumen de obra medido por seccionamiento del levantamiento topográfico, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.	m3
3		ALBAÑILERÍAS	
3.1	12	Registro sanitario dimensiones aprox. 0.60 x 0.80 mts x hasta 2.20 mts de profundidad, a base de tabique rojo recocido 6 x 12 x 24 cm asentado con mortero arena 1:3 y aplanado fino de 2 cm de espesor en interior con mortero cemento-arena 1:5, piso de concreto de 5 cm	
		<u> </u>	1 .









3.2	2	Registro sanitario dimensiones aprox. 0.40 x 0.60 mts x hasta 2.20 mts de profundidad, a base de tabique rojo recocido 6 x 12 x 24 cm asentado con mortero arena 1:3 y aplanado fino de 2 cm de espesor en interior con mortero cemento-arena 1:5, piso de concreto de 5 cm de espesor con pendiente, detalle de media caña. Incluye: tapa de ángulo de 1 ½" con marco y contramarco de 1 ½", colada de concreto fc=200 kg/cm2, aperturas, rellenos, compactado, cimbra, descimbra, colado, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.	pzą
3.3	2	Pozo de visita de 3.00 mts de profundidad con brocal de concreto de 1.05 mts de diámetro exterior y 0.61 mts de diámetro interior. Conformado por muro circular a tezon de tabique rojo de 24 cm, asentado y aplanado de 2 cm de espesor con mortero cemento-arena de río prop 1:3, terminado pulido, con escalón de varilla corrugada de 5/8" de 1.30 mts de desarrollo ahogada en muro durante su proceso de construcción. Plantilla de jalcreto hecho en obra f'c=150 kg/cm2 de 10 cms de espesor con agregado de grava de 19 mm (revenimiento 12 a 15 cm) y malla electrosoldada 6x6 – 10/10, con acostillado de tubería nueva y existente con suelo cemento con material de banco y cemento prop 1:8. Llevando dala de desplante y corona de 0.20 mts x 0.28 mts de concreto f'c=150 kg/cm2 con aditivo fraguado para 7 días, armada con 4 varillas de ½" y estribos de 3/8"@ 25 cms tma ¾". Incluye: tapa para pozo de visita para tráfico pesado de concreto prefabricado de 90 cms de diámetro exterior, con referencia al modelo "NAPRESA" o su equivalente en calidad, excavación, en material tipo "A", afine de taludes y fondo, traspaleo, relleno con producto de excavación, compactación, mecánica en capas de 30 cms del 90% a 95% de la prueba Próctor, incorporación de humedad óptima, habilitado, cimbra, descimbra, colado, curado, vibrado, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución	pza
4		INSTALACIÓN SANITARIA /	
4.1	98	Tubería sanitaria a base de tubo de cloruro de polivinilo (PVC) sanitario de 12" Ø (diámetro). Incluye tendido de tubo, apertura y relleno, cama de arena de 5 cm de espesor, encofrado, conéxiones a red de drenaje existente a distancia promedio de 100.00 ml, reducciones (codos, coples, tee, yee, etc), válvulas, materiales y desperdicios, pruebas y sondeos, mano de obra, herramientas y equipo, cinta teflón y pegamento para PVC y todo lo necesario para su correcta ejecución.	ml
4.2	89	Tubería sanitaria a base de tubo de cloruro de polivinilo (PVC) sanitario de 10" Ø (diámetro). Incluye tendido de tubo, apertura y relleno, cama de arena de 5 cm de espesor, encofrado, conexiones a red de drenaje existente a distancia promedio de 100.00 ml, reducciones (codos, coples, tee, yee, etc), válvulas, materiales y desperdicios, pruebas y sondeos, mano de obra, herramientas y equipo, cinta teflón y pegamento para PVC y todo lo necesario para su correcta ejecución.	ml
5		INSTALACIÓN HIDRÁULICA	-









5.1	4.5	Reparación de tubería de cobre o galvanizado existente en mal estado de 2" Ø (diámetro), consistente en cambio de tubería y conexiones por material de policloruro de vinilo clorado (CPVC) hidráulico de 2". Incluye: aperturas en piso y restitución de concreto y loseta en caso de haber, suministro de materiales y desperdicios, adaptadores macho y hembra de 2" para unión de tubo existente a CPVC y demás accesorios (reducciones, codos, coples, tee, yee, etc), prueba hidrostática a 5 kgms, mano de obra, herramientas y equipo, cinta teflón y pegamento para CPVC, soldadura, equipo de seguridad y todo lo necesario para su correcta ejecución.	ml
-----	-----	---	----

Segundo. Se manifiesta que el precio total del servicio adjudicado cumple con lo establecido con el numeral 1 del artículo 71 de "LA LEY", al no resultar superior al 10% o inferior al 40% respecto de la media de precios que arrojó la investigación de mercado.

Tercero. En atención al artículo 69, apartado 4 de "LA LEY", difúndase y publíquese el contenido del presente fallo en el Portal de Compras del Estado de Jalisco, haciendo este evento, las veces de notificación personal del mismo. Lo anterior sin perjuicio de que algún interesado pueda acudir personalmente para que se le entregue copia del mismo en la Av. Fray Antonio Alcalde número 1221, Colonia Miraflores C.P. 44270, Guadalajara, Jalisco, ubicación de la entidad convocante.

Cuarto. Con fundamento en el artículo 69, fracción V, de la "LA LEY", el contrato y/o la orden de compra deberá celebrarse dentro de los 10 días hábiles posteriores a la presente resolución, en la oficina de la Dirección General de Abastecimientos de la Secretaría de Administración, ubicada en Prolongación Av. Alcalde número 1221, colonia Miraflores, ciudad de Guadalajara, estado de Jalisco.

Así mismo, en caso de resultar aplicable de conformidad a lo establecído en el apartado 8 de las Bases, el proveedor adjudicado deberá presentar posteriores a la firma del contrato la garantía de cumplimiento del contrato.

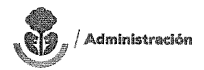
Se levanta el presente fallo de adjudicación de conformidad con el artículo 72 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, las consultas, asesorías, análisis, opinión, orientación y resoluciones que son emitidas por esta Dirección de Fallos y Adjudicaciones, son tomadas considerando única y exclusivamente la información, documentación y dictámenes que los sustenten o fundamenten y que son presentados por parte de los Licitantes y Servidores Públicos a quienes corresponda, siendo de quien los presenta la responsabilidad de su revisión, acciones, veracidad, faltas u omisiones en su contenido.

La Dirección General de Abastecimientos de la Secretaría de Administración, se reserva las facultades de citar a los proveedores y/o enviar el contenido del fallo mediante correo electrónico dispuesto en las respectivas propuestas. Se hace constar que el acto fue celebrado el día **11 de junio del año 2025.**

Elaboró: Karina González Preciado







ÁNGEL EDUARDO MARQUEZ CASTELLON DIRECTOR DE FALLOS Y ADJUDICACIONES

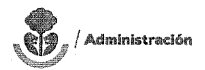
DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ABASTECIMIENTOS

OMAR PALAFOX SXENZ

REPRESENTANTE DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES DE LA ADMINISTRACIÓN PUBLICA CENTRALIZADA DEL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO DE JALISCO

SERGIO ALFONSO BARBOSA RODRÍGUEZ ENCARGADO DE LA COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA, MANTENIMIENTO Y SERVICIOS GENERALES DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD





Anexo 1 Evaluación Documental

La Dirección General de Abastecimientos a través de la Dirección de Fallos y Adjudicaciones realizaron el análisis de los requisitos legales y documentales establecidos en las bases y anexos del capítulo 5 subpuntos 5.4.1 y 5.4.2, en función al acta de apertura de propuestas de la presente licitación, señalando el incumplimiento o no de los mismos por parte de cada uno de los licitantes participantes en este proceso, tal y como se muestra a continuación:

No.	Documentos	YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V.	DIANA ELIZABETH VÁZQUEZ SOLIS	ERIKA MARCELA Ortiz Valdivia
1	Propuesta Técnica	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SIPRESENTA
2	Anexo 2 Manifiesto de Personalidad	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SIPRESENTA
3	Anexo 3 Índice de la proposición	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SIPRESENTA
4	Anexo 4 Acreditación del Licitante	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SIPRESENTA
5	Anexo 5 Propuesta Económica	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SI PRESENTA
6	Anexo 6 Declaraciones del Licitante	SI PRESENTA	PRESENTA -No presenta el compromiso de asumir la responsabilidad legal que pudiera derivarse de cualquier falsedad o inexactitud en los documentos proporcionados en términos de la legislación aplicable.	SIPRESENTA
7	Anexo 7 Aportación 5 al Millar	SI PRESENTA SI ACEPTA LA RETENCIÓN	SI PRESENTA SI ACEPTA LA RETENCIÓN	SI PRESENTA NO ACEPIJA LA RETENCIÓN
8	Anexo 8 Declaración de Estratificación	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SLPRESENTA
9	Anexo 9 Listado de Miembros y Representantes	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SI PRESENTA
10	Anexo 10 Manifestación de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SI PRESENTA
11	Anexo 11 Manifiesto de cumplimiento obligaciones en materia de Seguridad Social	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SI PRESENTA
12	Opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales en matería de seguridad social (Ante el IMSS)	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SI PRESENTA









13	Acuse de autorización al IMSS para hacer público el resultado de la consulta de su opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales en materia de seguridad social.	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SI PRESENTA
14	Opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales (Ante el SAT)	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SIPRESENTA
15	Constancia de Situación Fiscal (SAT)	SIPRESENTA	SIPRESENTA	SIPRESENTA
16	Constancia de Situación Fiscal en Materia de Aportaciones Patronales y Entero de Descuentos ante INFONAVIT	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SI PRESENTA
17	Identificación Oficial del Licitante o su representante Legal	SI PRESENTA	SI PRESENTA	SI PRESENTA

No.	Documentos	CG CONSTRUCCIONES DE JALISCO, S.A. DE C.V.	COLYEST, S.A. DE C.V.
1	Propuesta Técnica	SI PRESENTA	SI PRESENTA
2	Anexo 2 Manifiesto de Personalidad	SI PRESENTA	SI PRESENTA
3	Anexo 3 Índice de la proposición	SI PRESENTA	SIPRESENTA
4	Anexo 4 Acreditación del Licitante	SI PRESENTA	SIPRESENTA
5	Anexo 5 Propuesta Económica	SI PRESENTA	SIPRESENTA
6	Anexo 6 Declaraciones del Licitante	PRESENTA -No presenta el compromiso de asumir la responsabilidad legal que pudiera derivarse de cualquier falsedad o inexactitud en los documentos proporcionados en términos de la legislación aplicable.	SI PRESENTA
7	Anexo 7 Aportación 5 al Millar	SI PRESENTA NO ACEPTA LA RETENCIÓN	SI PRESENTA NO ACEPTA LA RETENCIÓN
8	Anexo 8 Declaración de Estratificación	PRESENTA -No se encuentra firmado. No cumple con numeral 5.4.3 inciso f de las bases	SI PRESENTA
9	Anexo 9 Listado de Miembros y Representantes	SI PRESENTA	SI PRESENTA
10	Anexo 10 Manifestación de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales	SI PRESENTA	SI PRESENTA
11	Anexo 11 Manifiesto de cumplimiento obligaciones en materia de Seguridad Social	SI PRESENTA	SI PRESENTA
12	Opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales en materia de seguridad social (Ante el IMSS)	SI PRESENTA	SI PRESENTA
13	Acuse de autorización al IMSS para hacer público el resultado de la consulta de su opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales en materia de seguridad social.	SI PRESENTA	SI PRESENTA









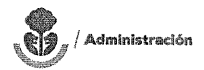
14	Opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales (Ante el SAT)	SI PRESENTA	SI PRESENTA
15	Constancia de Situación Fiscal (SAT)	SI PRESENTA	SI PRESENTA
16	Constancia de Situación Fiscal en Materia de Aportaciones Patronales y Entero de Descuentos ante INFONAVIT	SI PRESENTA	SI PRESENTA
17	Identificación Oficial del Licitante o su representante Legal	SI PRESENTA	SI PRESENTA

Resolutivo 1: Se manifiesta que las propuestas de los proveedores YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V., ERIKA MARCELA ORTIZ VALDIVIA y COLYEST, S.A. DE C.V. son declarados SOLVENTES documentalmente, contrario a las propuestas de DIANA ELIZABETH VÁZQUEZ SOLIS y CG CONSTRUCCIONES DE JALISCO, S.A. DE C.V. que son declaradas NO SOLVENTES documentalmente, por lo que sus propuestas son desechadas.

Responsable de la evaluación: Karina González Preciado, Coordinadora Ejecutiva.







Anexo 2 Evaluación Técnica

Derivado del dictamen técnico contenido en el oficio SSEJ/DGA/DRMSG/CIMSG/196/2025 validado por Sergio Alfonso Barbosa Rodríguez, Encargado de la Coordinación de Infraestructura, Mantenimiento y Servicios Generales de la Secretaria de Seguridad y Jesús Alejandro López Mora, Coordinador de Obra Civil de la Dirección de Conservación y Racionalización de Espacios de la Secretaria de Administración y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 66 numeral 2 de Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios y los artículos 68 y 69 del Reglamento de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, así como el anexo 1 de las bases de Licitación Pública Local LPL 205/2025 en la cual se requiere el "MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE INSTALACIONES HIDRÁULICA Y SANITARIAS PARA EL CENTRO DEPORTIVO "DESSPEJA"", por la Secretaría de Seguridad informa la siguiente evaluación de la propuesta técnica.

No.	Gumplimiento de las especificaciones técnicas mínimas solicitadas	YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO S.A. DE C.V.	ERIKA MARGELA ORTIZ VALDIVIA	COLYEST S.A. DE C.V.
1.1	Trazo y nivelación estableciendo referencias definitivas, con tránsito y nivel (equipo topográfico). Incluye: personal técnico calificado, estacas, mojoneras, localización de entre ejes, bancos de nivel, materiales para señalamiento, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.	Si Cümple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra.
1.2	Retiro por cualquier medio de losa o banqueta de concreto con espesor de 5 a 10 cms. Incluye: corte con disco para delimitar áreas, retiro de varillas o malla electrosoldada, mano de obra, herramienta, equipo, encostalado y todo lo necesario para su correcta ejecución.	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra
1.3	Sondeos para ubicación de líneas de drenaje	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente, No presenta tarjetas de





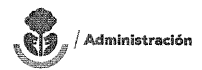




14	sanitario de 6" a 8" Ø (diámetro), con sonda y equipo de video o escáner de alta penetración. Incluye: corte con disco, apertura por medios manuales en todo tipo de material hasta 2.00 de profundidad, rellenos, reposición de piso de concreto o carpeta asfáltica, entrega de resultados por escrito, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramientas, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.			análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra
1.4	Desazolve y limpieza de tuberías de drenaje y pluviales internas con diámetros 10", línea y entradas a registros generales por medio de equipos de agua a alta presión y succión con sistema de alto vacío para remover y eliminar sedimentos o residuos que estén obstruyendo el paso del flujo dentro de la tubería, seleccionando la sonda del equipo, de acuerdo al diámetro de la misma para evitar fracturarla en las tuberías. Incluye; suministro de insumos y desperdicios, mano de obra calificada, herramientas, equipo de desazolve, programa de actividades, levantamiento de trayectoria de la red así como ubicación de registros principales y secundarios y todo lo necesario para su correcta ejecución.	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra
2.1	Apertura de zanja para colocación de instalaciones sanitarias; en terreno tipo "A", de	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se







		η		
	40 cms de ancho, profundidad variable. Incluye; traspaleo, suministro de materiales e insumos, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.			necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra
2.2	Colocación de material de banco enriquecido con cemento prop 1:12, mezcla, compactación en capas de 20 cms, con pisón de mano. Incluye tendido, bandeado, traspaleos, incorporación de humedad óptima, compactado, volumen de obra medido por seccionamiento del levantamiento topográfico, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra.
2.3	Colocación de material producto de aperturas enriquecido con cemento prop 1:12, mezcla, compactación en capas de 20 cms, con pisón de mano. Incluye: aperturas, tendido, bandeado, traspaleos, incorporación de humedad óptima, compactado, volumen de obra medido por seccionamiento del levantamiento topográfico, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra.
3.1	Registro sanitario dimensiones aprox.0.60 x 0.80 mts x hasta 2.20 mts de profundidad, a base de tabique rojo recocido 6 x 12 x 24 cm	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de









arena de 2 interio ceme de co espes detail incluy de 11 contra colad f'c=2i apert comp desci sumir y des obra, equip neces corre	tado con mortero a 1:3 y aplanado fino cm de espesor en or con mortero ento-arena 1:5, piso encreto de 5 cm de sor con pendiente, e de media caña. ye: tapa de ángulo /4" con marco y amarco de 1 1/2", la con concreto 00 kg/cm2, uras, rellenos, lactado, cimbra, mbra, colado, nistro de materiales perdicios, mano de herramienta, lo y todo lo sario para su cta ejecución.			la calidad de materiales, productos, mano de obra.
dimer x 0.60 mts dibase recoci asent arena de 2 dinterio ceme de co espesidetall Incluy de 11 contra coladifíc=20 aperticomp descii sumir y des obra, equip neces	stro sanitario nsiones aprox. 0.40 mts x hasta 2.20 le profundidad, a de tabique rojo ido 6 x 12 x 24 cm ado con mortero a 1:3 y aplanado fino cm de espesor en or con mortero nto-arena 1:5, piso ncreto de 5 cm de sor con pendiente, le de media caña. le: tapa de ángulo le: tapa de ángulo le: tapa de ángulo le: tapa de íngulo le: tapa d	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra







3,3	Pozo de visita de 3.00			
	mts de profundidad con			
	brocal de concreto de			
1	1.05 mts de diámetro		İ	
	exterior y 0.61 mts de			
	diámetro interior.			
	Conformado por muro			
1	circular a tezon de			
	tabique rojo de 24 cm,	İ		
	asentado y aplanado de			
	2cm de espesor con			
-	mortero cemento-arena			
İ	de rio prop 1:3,			
	terminado pulido, con			
	escalón de varilla			
	corrugada de 5/8" de			
1	1.30 mts de desarrollo			
	ahogada en muro			
1	durante su proceso de			
1	construcción. Plantilla de			
!	jalcreto hecho en obra			
	f'c= 150 kg/cm2 de 10			
	cms de espesor con	,		
	agregado de grava de			/
	19mm (revenimiento 12 a			No cumple Técnicamente.
1	15 cm) y malla electro-			No presenta tarjetas de
	soldada 6x6 - 10 /10, con			análisis de precios unitarios
	acostillado de tubería	Si Cumple Tecnicamente	_ Si Cumple	en cada concepto que se
	nueva y existente con		Tecnicamente	necesitan para respaldar de
	suelo cemento con			la calidad de materiales,
	material de banco y			productos, mano de obra.
	cemento prop 1:8.			
	Llevando dala de			
	desplante y corona de			
	0.20 mts x 0.28 mts de			· ·
	concreto f'c= 150 kg/cm2			İ
	con aditivo fraguado para	·		
1	7 dias, armada con 4 varillas de 1/2" y estribos		•	
	de 3/8"@ 25 cms tma			
	3/4". Incluye: tapa para			
	pozo de visita para tráfico			
	pesado de concreto			
	prefabricado de 90 cms			
1	de diametro exterior, con			
1	referencia al modelo			Λ.
	"NAPRESA" o su			<i> </i>
	equivalente en calidad,			1 11
	excavación en material			<i> </i>
	tipo "A", afine de taludes			Į ¥
	y fondo, traspaleo.			1 A
	relleno con producto de			Ι Λ !
1.	excavación,		-	/ ⅓
ľ	compactación mecanica			I I
	en capas de 30 cms del			1
	90% a 95% de la prueba			,





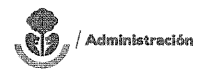


		<u> </u>		
į	Próctor, incorporación de humedad óptima, habilitado, cimbra, descimbra, colado, curado, vibrado, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.			
4.1	Tubería sanitaria a base de tubo de cloruro de polivinilo (PVC) sanitario de 12" Ø (diámetro). Incluye: tendido de tubo, apertura y relleno, cama de arena de 5 cm de espesor, encofrado, conexiones a red de drenaje existente a distancia promedio de 100.00 ml, reducciones (codos, coples, tee, yee, etc), válvulas, materiales y desperdicios, pruebas y sondeos, mano de obra, herramientas y equipo, cinta teflón y pegamento para PVC y todo lo necesario para su correcta ejecución.	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarietas de análisis de precios unitarios en cada concept que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra
4.2	Tubería sanitaria a base de tubo de cloruro de polivinilo (PVC) sanitario de 10" Ø (diámetro). Incluye: tendido de tubo, apertura y relleno, cama de arena de 5 cm de espesor, encofrado, conexiones a red de drenaje existente a distancia promedio de 100.00 ml, reducciones (codos, coples, tee, yee, etc), válvulas, materiales y desperdicios, pruebas y sondeos, mano de obra, herramientas y equipo, cinta teflón y pegamento para PVC y todo lo necesario para su correcta ejecución.	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios en cada concepto que se necesitan para respaldar de la calidad de materiales, productos, mano de obra.
5.1	Reparación de tubería de cobre o galvanizado existente en mal estado	Si Cumple Tecnicamente	Si Cumple Tecnicamente	No cumple Técnicamente. No presenta tarjetas de análisis de precios unitarios









de 2" Ø (diámetro),	en cada concepto que se
consistente en cambio de	necesitan para respaldar de
tubería y conexiones por	la calidad de materiales,
material de policloruro de	productos, mano de obra
vinilo clorado (CPVC)	
hidráulico de 2". Incluye;	
aperturas en piso y	
restitución de concreto y	
loseta en caso de haber,	
suministro de materiales	Į į
y desperdicios,	
adaptadores macho y	
hembra de 2" para unión	
de tubo existente a	
CPVC y demás	•
accesorios (reducciones,	
codos, coples, tee, yee,	·
etc), prueba hidrostatica	
a 5 kgms, mano de obra,	
herramientas y equipo,	
cinta teflón y pegamento	
para CPVC, soldadura,	
equipo de seguridad y	
todo lo necesario para su	
correcta ejecución.	

RESOLUTIVO 1: En relación con lo anterior, se manifiesta que los proveedores YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V. y ERIKA MARCELA ORTIZ VALDIVIA, CUMPLEN con las especificaciones técnicas mínimas planteadas en el anexo 1 de las bases por el área requirente, convirtiéndolos solventes técnicamente y por ende se procederá a su evaluación económica y contrario al proveedor COLYEST, S.A. DE C.V. quien NO CUMPLE con las especificaciones técnicas mínimas planteadas por el área requirente en las bases de la presente licitación, por lo que la propuesta se desecha al ser insolvente técnicamente.







Anexo 3 Evaluación Económica

A continuación, se demuestra el ejercicio realizado en cuanto a la evaluación económica de las propuestas de los licitantes participantes que resultaron solventes técnica y documentalmente.

Tabla 1: En la presente tabla se muestra las propuestas económicas I.V.A. incluido:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V.	ERIKA MARCELA ORTIZ VALDIVIA
1	"MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE INSTALACIONES HIDRÁULICA Y SANITARIAS PARA EL CENTRO DEPORTIVO "DESSPEJA""	\$ 571,371.31	\$607,061.30

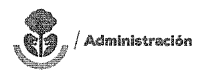
Tabla 2: Se transcribe a continuación la propuesta económica del licitante ganador:

		YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPA	MIENTO, S.A. I	DE C.V.	1
PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO	TOTAL
1		PRELIMINARES			
1.1	197	Trazo y nivelación estableciendo referencias definitivas, con transito y nivel (equipo topográfico). Incluye: personal técnico calificado, estacas, mojoneras, localización de entre ejes, bancos de nivel, materiales para señalamiento, mano de obra, equipo, herramienta y todo lo necesario para la correcta ejeución.	m2	\$29.56	\$ 5,823.32
1.2	44	Retiro por cualquier medio de losa o banqueta de concreto con espesor de 5 a 10 cms. Incluye: corte con disco para delimitar áreas, retiro de varillas o malla electrosoldada, mano de obra, herramienta, equipo, encostalado y todo lo necesario para su correcta ejecución.	m2	\$220.36	\$9,695.84
1.3	1	Sondeos para ubicación de lineas de drenaje sanitario de 6" a 8" Ø (diámetro), con sonda y equipo de video o escáner de alta penetración. Incluye: corte con disco, apertura por medios manuales en todo tipo de material hasta 2.00 de	serv.	\$8,596.32	\$ 8,596.32









		profundidad, rellenos, reposición de piso de concreto o carpeta asfáltica, entrega de resultados por escrito, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramientas, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución. Equipo de Inspección de Tuberías Mca. Milwaukee Mod. M-18			
1.4	80	Desazolve y limpieza de tuberías de drenaje y pluviales internas con diámetros 10", linea y entradas a registros generales por medio de equipos de agua a alta presión y succión con sistema de alto vacio para remover y eliminar sedimentos o residuos que estén obstruyendo el paso del flujo dentro de la tubería, seleccionando la sonda del equipo, de acuerdo al diámetro de la misma para evitar fracturarla en las tuberías. Incluye; suministro de insumos y desperdicios, mano de obra calificada, herramientas, equipo de desazolve, programa de actividades, levantamiento de trayectoria de la red así como ubicación de registros principales y secundarios y todo lo necesario para su correcta ejecución, Equipo Vactor Sterling LT9513	ml	\$85.69	\$6,855.20
2		APERTURAS			
2.1	158	Apertura de zanja para colocación de instalaciones sanitarias; en terreno tipo "A", de 40 cms de ancho, profundidad variable. Incluye; traspaleo, suministro de materiales e insumos, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesarlo para su correcta ejecución.	m3	\$301.25	\$ 47,597.50
2.2	32.4	Colocación de material de banco enriquecido con cemento prop 1:12, mezcla, compactación en capas de 20 cms, con pisón de mano. Incluye tendido, bandeado, traspaleos, Incorporación de humedad óptima, compactado, volumen de obra medido por seccionamiento del levantamiento topográfico, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución. Cemento Holsing Apasco	m3	\$423.37	\$13,717.19
2.3	97	Colocación de material producto de aperturas enriquecido con cemento prop 1:12, mezcla, compactación en capas de 20 cms, con pisón de mano. Inciuye: aperturas, tendido, bandeado, traspaleos, incorporación de humedad	m3	\$390.20	\$37,849.40







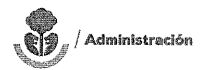


		óptima, compactado, volumen de obra medido por seccionamiento del levantamiento topográfico, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución. Cemento Holsing Apasco		-	
3		ALBAÑILERÍAS			
3.1	12	Registro sanitario dimensiones aprox.0.60 x 0.80 mts x hasta 2.20 mts de profundidad, a base de tabique rojo recocido 6 x 12 x 24 cm asentado con mortero arena 1:3 y aplanado fino de 2 cm de espesor en interior con mortero cemento-arena 1:5, piso de concreto de 5 cm de espesor con pendiente, detalle de media caña. Incluye: tapa de ángulo de 1 1/4" con marco y contramarco de 1 1/2", colada con concreto f'c=200 kg/cm2. aperturas, rellenos, compactado, cimbra, descimbra, colado, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución. Cemento Holsing Apasco	pza	\$ 12,589.83	\$151,077.96
3.2	2	Registro sanitario dimensiones aprox. 0.40 x 0.60 mts x hasta 2.20 mts de profundidad, a base de tabique rojo recocido 6 x 12 x 24 cm asentado con mortero arena 1:3 y aplanado fino de 2 cm de espesor en interior con mortero cemento-arena 1:5, piso de concreto de 5 cm de espesor con pendiente, detalle de media caña. Incluye: tapa de angulo de 11/4" con marco y contramarco de 1 1/2". colada con concreto fc=200 kg/cm2. aperturas, rellenos, compactado, cimbra, descimbra, colado, suministro de materiales y desperdicios, mano de obra, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución. Cemento Holsing Apasco	pza	\$ 9,025.12	\$18,050.24
3.3	2	Pozo de visita de 3.00 mts de profundidad con brocal de concreto de 1.05 mts de diámetro exterior y 0 61 mts de diámetro interior. Conformado por muro circular a tezon de tabique rojo de 24 cm. asentado y aplanado de 2cm de espesor con mortero cemento-arena de rio prop 1:3, terminado pulido, con escalón de varilla corrugada de 5/8" de 1.30 mts de desarrollo ahogada en muro durante su proceso de construcción. Plantilla de jalcreto hecho en obra fc= 150 kg/cm2 de	pza	\$22,896.32	\$45,792.64









		10 cms de espesor con agregado de			
		grava de 19mm (revenimiento 12 a 15			
		cm) y malla electro- soldada 6x6 - 10 /10,			
		con acostillado de tubería nueva y			
		existente con suelo cemento con material		İ	
		de banco y cemento prop 1:8. Llevando		İ	
		dala de desplante y corona de 0.20 mts x			
		0.28 mts de concreto f*c= 150 kg/cm2 con			
	1	aditivo fraguado para 7 dias, armada con			
	1	4 varillas de 1/2" y estribos de 3/8"@ 25			
		cms tma 3/4". Incluye: tapa para pozo de			
		visita para tráfico pesado de concreto			
		prefabricado de 90 cms de diámetro			
		exterior, con referencia al modelo			
		"NAPRESA" o su equivalente en calidad,			
] ·		excavación en material tipo "A", afine de			
1		taludes y fondo, traspaleo, relleno con			
		producto de excavación, compactación			
		mecánica en capas de 30 cms del 90% a			.*
		95% de la prueba Próctor. incorporación			
		de humedad óptima, habilitado, cimbra,			
		descimbra, colado, curado, vibrado,			
		suministro de materiales y desperdicios,			
		mano de obra, herramienta, equipo y todo			
		1			
		lo necesario para su correcta ejecución			
4		INSTALACIÓN SANITARIA			
		Tuberia sanitaria a base de tubo de	,		
		cloruro de polivinilo (PVC) sanitario de	•		
		12" 0 (diámetro). Incluye: tendido de		-	
		tubo, apertura y relleno, cama de arena			
		de 5 cm de espesor, encofrado,	\		
		conexiones a red de drenaje existente a	١١		
4.4	00	distancia promedio de 100/00 ml.	 	****	******
4.1	98	reducciones (codos, copies, tee. yee:	\ ml	\$856.32	\$83,919.36
		etc), válvulas, materiales y desgerdicios,	1		
		pruebas y sondeos, mano de obra,	}		
		herramientas y equipo, cinta teflón y	1		
		pegamento para PVC y todo lo necesario			
		para su correcta ejecución. Tubo PVC	7		
		Mca. TPM			
		Tuberia sanitaria a base de tubo de			
		cloruro de polívinilo (PVC) sanitario de			
		10" 0 (diámetro). Incluye tendido de tubo,			
		apertura y relleno, cama de arena de 5			
		cm de espesor, encofrado, conexiones a			
		red de drenaje existente a distancia		 	
4.2	89	promedio de 100.00 ml, reducciones	ml	\$695.23	\$61,875.47
-τ.∠	38	(codos, coples, tee. yee. etc), válvulas,	""	\$080.23	φυ1,073.47
		materiales y desperdicios, pruebas y			
		sondeos, mano de obra, herramientas y			
		equipo, cinta teflón y pegamento para			
	1	PVC y todo lo necesario para su correcta			
1	1	ejecución. Tubo PVC Mca. TPM		I	









5		INSTALACIÓN HIDRÁULICA				
5.1	4.5	Reparación de tubería de cobre o galvanizado existente en mal estado de 2º 0 (diámetro), consistente en cambio de tubería y conexiones por material de policloruro de vinilo clorado (CPVC) hidráulico de 2º. Incluye; aperturas en piso y restitución de concreto y loseta en caso de haber, suministro de materiales y desperdicios, adaptadores macho y hembra de 2º para unión de tubo existente a CPVC y demás accesorios (reducciones, codos, copies, tee. yee. etc), prueba hidrostatica a 5 kgms, mano de obra, herramientas y equipo, cinta teflón y pegamento para CPVC. soldadura, equipo de seguridad y todo lo necesario para su correcta ejecución. Tubo CPVC Mca. TPM	ml	\$695.23	:	\$61,875.47
				SUB TOTAL	\$	492,561.48
				IVA	\$	78,809.84
				GRAN TOTAL	\$	571,371.32

Resolutivo 1: La propuesta económica del provee or YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V.A cumple con los parámetros económicos planteados por el artículo 71 numeral 1 de "LA LEY", en relación al precio establecido en el Estudio de Mercado de la presente licitación.

Resolutivo 2: La propuesta económica del proveedor YURIKO INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO, S.A. DE C.V., resulta favorecida, al ser la propuesta más baja, por lo que deberá ser adjudicada según el criterio de evaluación Birtario.

Responsable de la evaluación: Karina González Preciado, Coordinadora Ejecutiva.



