

SISTEMA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA DEL MUNICIPIO DE GUADALAJARA

ACTA DE FALLO DE ADJUDICACIÓN

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las 11:00 horas del día 06 de Abril de 2017 dos mil diecisiete, el suscrito Jefe de Compras y Almacén del Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia del Municipio de Guadalajara, de conformidad con el Artículo 74 Fracc. V Inciso c) de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios procedió a realizar el dictamen para la validación del Fallo de Adjudicación, en relación a la Licitación Pública Menor Local:

 LPML No.02/2017 denominada "REHABILITACIÓN DE COCINA, RESANE Y PINTURA C.D.I No.9".

Para ello se procede al análisis de las propuestas formuladas por las participantes:

- GUFE PRODUCCIÓN, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V.
- 5M CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V.
- CONSTRUCTORA FATIMA S.A. DE C.V.

Para lo cual se inserta cuadro comparativo de las propuestas técnicas en el que se refiere el cumplimiento o no de los requisitos que les fueron requeridos mediante las bases de la presente licitación, así como cuadro comparativo económico en el que se advierten los precios planteados por los participantes.

DICTAMEN TÉCNICO

| PARTIDA | ARTICULO | ARTICULO CANTIDAD UNIDAD DE DESCRIPCIÓN MEDIDA | | GUFE PRODUCCIÓN ESTUDIOS Y CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V. | 5M CONSTRUCCIONE S S.A. DE C.V. | CONSTRUCTORA FATIMA S.A. DE C.V. | OBSERVACIONES | |
|---------|--|--|------------------|--|--|--|---------------|--|
| ţ | CAMPANA DE ACERO INOXIDABLE | 1.00 | | SUMINISTRO Y COLOCACION DE CAMPANA DE ACERO INOXIDABLE MARCA SANSION MODELO ZC4T-200A PARA SUCCION DE GLORES EN EL AREA DE COCINA, INCLUYE: FIJACION EN LOSA, HUECO EN BOVEDA PARA COLOCACION DE DUCTO, PRETIL, LOSA Y ZAVALETA EN AZOTEA PARA EVITAR INGRESO DE AGUA A AREA DE COCINA, MANO DE OBRA, MATERIALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. | 1 | CUMPLE | CUMPLE | |
| 2 | DEMOLICIÓN BARRA CONCRETO | 1.40 | | DEMOUCION DE BARRA DE CONCRETO ARMADO DE 10CM DE ESPESOR, INCLUYE: CORTE CON DISCO, MANO DE OBRA, RETIRO DE ESCOMBRO FUERA DE LA OBRA. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 3 | RETIRO DE ALACENA SUPERIOR | 2.50 | ML | RETIRO DE ALACENA SUPERIOR CON DIMENSIONES DE .60 X .32 INICCUYE: MANO DE OBRA Y RETIRO DEL MATERIAL FUERA DE LA OBRA | 20100 | | CUMPLE | |
| 4 | RETIRO DE ALACENA INFERIOR | 2.50 | | RETIRO DE ALACENA INFERIOR CON DIMENSIONES DE .72 X.6 INICCUYE: MANO DE OBRA Y RETIRO DEL MATERIAL FUERA DE LA OBRA | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 5 | ACOMODO DE ESTUFA | ACOMODO DE ESTUFA, PIANCHA Y COMAL EN AREA DE CAMPANA, INCLUYE ADECUACION DE LINEA DE GAS DE 3/4" EN 1.00 LOTE COBRE Y PINTURA DE LA LINEA, DEMOULCION, EXCAVACION Y ACOMODO DE LA NUEVA LINEA DE GAS, PRUEBAS Y TODO LO NECESSARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION | | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | | |
| 6 | RETIRO DE AZULEJO | 2.50 | 11 11 43 53 55 5 | RETIRO CON RECUPERACION DE AZULEIO MAL COLOCADO Y SU POSTERIOR COLOCACION CON PEGA AZULEIO, INCLUYE: MATERIAL Y MANO DE OBRA. | OR COLOCACION CON PEGA AZULEJO, INCLUYE: CUMPLE CUMPLE | | CUMPLE | |
| 7 | DEMOLICION DE APLANADO DE MEZCLA EN PLAFÓN | 3.00 | M2 | Demolición de aplanado de mezcla en plafón, con espesor de 2cm, promedio, se deberá considerar para este trabajo: mano de obra, movimiento y protección de muebles, herramienta, equipo, andamios, acopio y retiro de material producto de la demolición a tiro autorizado y limpleza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |







| 8 | APLANADO EN PLAFONES ACABADO FINO | 3.00 | M2 | Aplanado en plafones acabado fino, con mortero cemento arena 1:5, a nivel y regla, curado con riegos de agua, permitir qui parta el repellado, acabado con flota o plana de madera hasti obtener textura uniforme, sin oquedades, rayones protuberancias y aceptado por la supervisión. Se deberá di considerar para este trabajo: suministro, elevación movimientos horizontales, cargos, descargas y acarreos de material hasta el lugar de su utilización, herramienta, limpieza preparación de la superficie por aplanar (picado y/o humedecido dependiendo de la superficie), los remates y aristas a regla y inível, regleado, curado del aplanado, espesor máximo de aplanado 2 cm., acoplo y retiro de desperdicio a tiro autorizado andamios y limpieza de área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
|----|---|-------|----|--|--------|--------|--------|--|
| 9 | APLICACIÓN DE PINTURA EN PLAFONES | 18.72 | M2 | Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en piafones; con las siguientes características: sin contenido de piomo y metalei pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 50 míniutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministre de la pintura, materiales, mano de obra. herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrilico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpleza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 10 | APLICACIÓN DE PINTURA EN MUROS | 6.84 | m2 | Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en muros; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 míniutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantio de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrítico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpleza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| н | DEMOLICIÓN DE APLANADO DE MEZCLA EN MURO | 10.56 | M2 | Demolición de aplanado de mezcla en muro, con espesor de 2cm, promedio, se deberá considerar para este trabajo: mano de obra, movimiento y protección de muebles, herramienta, equipo, andamios, acopto y retiro de material producto de la demolición a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 12 | APLANADO EN PLAFONES ACABADO FINO | 10.56 | M2 | Aplanado en plafones acabado fino, con mortero cemento- arena 15, anível y regla, curado con riegos de agua, permitir up- parta el repellado, acabado con fíoto o plana de madera hasta obtener textura uniforme, sin oquedades, rayones, protuberancias y aceptado por la supervisión. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro, elevación, movimientos horizontales, cargas, descargas y acarreos del material hasta el lugar de su utilización, herramienta, limpieza y preparación de la superficie por aplanar (picado y/o humedecido dependiendo de la superficie), los remates y atistas a regla y a nível, regleado, curado del aplanado, espesor máximo del splanado 2 cm., acopio y retiro de desperdicio a tiro autorizado, andamios y limpieza de área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 13 | APLICACIÓN DE PINTURA EN PLAFONES | 10.56 | M2 | Aplicación de pintura 100% acrílica LAVABLE, en plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, baxe agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color segón muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resenado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir enfectamente la superfície, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 14 | EMBOQUILLA DO ACABADO PULIDO FINO EN VANOS DE PUERTAS | 5.76 | ml | Emboquillado acabado pulido fino en vanos de puertas, ventanas, cadenas y castillos (solo reparación), a base de mortero cemento-arena 1.5 en un rango de hasta 20 cms de ancho. Se deberá de considerar para éste trabajo: acabado con flota o plana de madera hasta obtener textura uniforme, sin oquedades, rayones, protuberancias y aceptado por la supervisión, mano de obra, suministro de materiales, elevación, movimientos horizontales, cargas, descargas y acareces del material hasta el lugar de su utilización, herramienta, limpieza y preparación de la superficie por emboquillar (picado con herramienta de mano y/o humedeción dependiendo de la superficie), los remates, aristas a nivel, plomo, escuadra, curado de la boquilla con agua, espesor máximo del aplanado 2 cm., acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado, andamios y limpieza de área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | , and the second |





| 15 | SUSTITUCIÓ N DE LINEA DE CONDUCCIÓ N DE AGUA POTABLE | 1.00 | LOTE | sustitucion de linea de conducción de agua potable entri registro y llave de chorro ubicada en patio principal, incluye demolicion de losa, excavación, sustitución de tuberia, material mano de obra, relleno con material de banco compactado restitución de losa de concreto, retiro de material producto de demoliciones fuera de la obra, distancia de 17 ml. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
|----|---|-------|------|---|-------------|--------|--------|---|
| | | - | | factantes " c " | | | | |
| 16 | APLICACION DE PINTURA EN PLAFONES | 31.70 | M2 | Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en plafones; con la siguientes características: sin contenido de plomo y metale pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo viscopidad 90-1150. Krebs, alto contenido de pigmentos, bas agua, resistencia al lavado de 5000 cidos mínimo con detergente y 10 000 cidos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 míniutos, acabado semí mate de 5 a 21 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestro aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministre de la pintura, materialics, mano de obre, herramientas andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrilico aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | S CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 17 | APLICACIÓN DE PINTURA EN MUROS | 52,56 | m2 | Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en muros; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-13 kg/ts. óldos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantia de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamicos, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrilico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| | 1 | | | lactantes " b " | | | | |
| 18 | APLICACIÓN DE PINTURA EN PLAFONES | 37,10 | M2 | Aplicación de pintura 10% acrilica LAVABLE, en platónes; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/h, sólidos en peso 50% minimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantia de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necosario, resanado, eslador acrillico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del area de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 19 | APLICACIÓN DE PINTURA EN MUROS | 52.56 | m2 | Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en muros, con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-13 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 cidos mínimo con detergente y 10 000 cidos con soludón no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabec, plasto necesario, resamado, sellador acílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de despendicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | | CUMPLE | CUMPLE | 3 |
| 20 | APLICACIÓN DE PINTURA EN PLAFONES | 37.80 | M2 | matemal " a " Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115. U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 diclos mínimo con detergente y 10-000 cidos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 mínutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantia de 10 años, colos según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrilico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 21 | APLICACIÓN DE PINTURA EN MUROS | 54.22 | m2 | Aplicación de pintura 100% acrílica LAVABLE, en muros; con las siguientes características: sin contenido de piomo y metales persados, densidad 1.7-13 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistence al lavado de 5000 cidos mínimo con detergente y 10 000 cidos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 mínutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, respando, selidor acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieze del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |





| | | | | maternal * c * | | | | |
|----|--|-------|----|--|--------|--------|--------|--|
| 22 | APLICACIÓN DE PINTURA EN PLAFONES | 38.50 | M2 | Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metate- pesados, densidad 1,2-1,3 kg/ts, sólidos en peso 50% minimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 cidos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantia de 10 años, color según muestra aprobado. Se deberá de considerar para este trabajo: suministre de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesarlo, resanado, sellador acrilico, apticación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del area de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 23 | APLICACIÓN DE PINTURA EN MUROS | 36.40 | m2 | Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en muros; con las siguientes caracteristicas: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1,2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% miniero, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 mínutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestro aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de. la pintura, materiales, mano de obre, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrálico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 24 | DEMOLICIÓN DE APLANADO DE MEZCLA DE PLAFÓN | 18.50 | M2 | Demolición de aplanado de mezcia en platón, con espesor de 2cm, promedio, se deberá considerar para este trabajo: mano de obra, movimiento y protección de muebles, herramienta, equipo, andamios, acopio y retiro de material producto de la demolición a tiro autorizado y limpieza del área de trebajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 25 | APLANADO EN MURCS ACABADO FINO | 18.50 | M2 | Aplanado en muros acabado fino, con mortero cemento-arena 1:5, a nivel y regla, curado con riegos de agua, permitir que parta el repellado, acabado con flota o plana de madera hasta obtener textura uniforme, sin oquedades, rayones, protuberancias y aceptado por la supervisión. Se deberá de considera para este trabajo: suministro, elevación, movimientos horizontales, cargas, descargas y acarreos del material hasta el lugar de su utilización, herramienta, limpieza y preparación de la superficie por aplanar (picado y/o humedecido dependiendo de la superficie), los remates y aristas a regla y a nivel, regleado, curado del aplanado, espesor máximo del aplanado 2 cm., acopio y retiro de desperdicio a tiro autorizado, andamios y limpieza de área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 26 | APLICACIÓN DE PINTURA EN PLAFONES | 37.91 | M2 | Aplicación de pintura 100% acrítica LAVABLE, en plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistenda al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantia de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrilico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 27 | APLICACIÓN DE PINTURA EN MUROS | 72.30 | m2 | Aplicación de pintura 100% acrílica LAVABLE, en muros; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 0000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 mínutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrálico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 28 | DEMOLICIÓN DE APLANADO DE MEZCLA EN PLAFÓN | 22,30 | M2 | preescolar " 2 " Demolición de aplanado de mezcla en plafón, con espesor de 2cm, promedio, se deberá considerar para este trabajo: mano de obra, movimiento y protección de muebles, herramienta, equipo, andamios, acopio y retiro de material producto de la demolición a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |





| - | | | | | | | | |
|----|--|--|---|--|--------|--------|--------|--|
| 29 | APLANADO EN MUROS ACABADO FINO | APLANADO EN MUROS ACABADO FINO EN MOROS ACABADO CONTRA CARGA (CARGA) ACABADO CONTRA CARGA (CARGA) ACABADO CONTRA CARGA (CARGA) EN M2 CONTRA CARGA (CARGA) ACABADO | | Aplanado en muros acabado fino, con mortero cemento-aren 1:5, a nivel y regla, curado con riegos de agua, permitir que part el repellado, acabado con flota o plana de madera hasta obtene textura uniforme, sin oquedades, rayones, protuberandas aceptado por la supervisión. Se deberá de considerar para est trabajo: suministro, elevación, movimientos horizontales cargas, descargas y acarreos del material hasta el lugar de su utilización, herramienta, limpiera y preparación de la superficipor aplanar (picado y/o humedecido dependiendo de la superficie), los remates y aristas a regla y a nivel, regleado curado del aplanado, espesor máximo del aplanado 2 cm., acopio y retiro de desperdicio a tiro autorizado, andamios y limpieza de área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 30 | APLICACIÓN DE PINTURA EN PLAFONES | 37.20 | M2 | Aplicación de pintura 100% acrílica LAVABLE, en plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 cidos mínimo con detergente y 10 000 cidos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 mínutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministre de la pintura, materiales, mano de obra, herramienta, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 31 | APLICACIÓN DE PINTURA 69.55 m2 EN MUROS | | Aplicación de pintura 100% acrilica LAVABLE, en muros; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/ft, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantia de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrilico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | | | CUMPLE | CUMPLE | |
| | | | | preescolar " 3 " | | | | |
| 32 | DEMOLICIÓN DE APLANADO DE MEZCLA EN PLAFÓN | 25.30 | M2 | Demolición de aplanado de mezda en platón, con espesor de Zem, promedio, se deberá considerar para este trabajo: mano de obra, movimiento y protección de muebles, herramienta, equipo, andamios, acopio y retiro de material producto de la demolición a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 33 | APLANADO EN MUROS ACABADO FINO | 25.30 | M2 | Aplanado en muros acabado fino, con mortero cemento-arena 1:5, a nivel y regla, curado con riegos de agua, permitir que parta el repelidado, acabado con flota o plana de madera hasta obtener textura uniforme, sin oquedades, rayones, protuberancias y aceptado por la supervisión. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro, elevación, movimientos horizontales, cargas, descargas y acarreos del material hasta el lugar de su utilización, herramienta, limpieza y preparación de la superficie por aplanar (picado y/o humededido dependiendo de la superficie), los remates y aristas a regla y a nivel, regleado, curado del aplanado, espesor máximo del aplanado 2 cm., acopio y rettro de desperdicio à tiro autorizado, andamios y limpieza de área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 34 | APLICACIÓN DE PINTURA EN PLAFONES | 37.63 | M2 | Aplicación de pintura 100% acrílica LAVABLE, en plafones; con las siguientes características: sin contenido de piomo y metales pessados, densidad 1,2-1,3 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistenda al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 mínutos, acabado semí mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantia de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |
| 35 | APLICACIÓN DE PINTURA EN MUROS | 74.07 | m2 | Aplicación de pintura 100% acrílica LAVABLE, en muros; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3 kg/lt, sólidos en peso 50% minimo, viscosidad 90-115 U. Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos minimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, heramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | |





ANÁLISIS ECONÓMICO

| | | | | GUFE PRODUCCIÓN ESTUDIOS Y CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V. | | JCCIONES S.A. C.V. | CONSTRUCTORA FATIMA S.A. DE C.V. | |
|---------|---|----------|--------------------|---|--------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| PARTIDA | ARTICULO | CANTIDAD | PRECIO UNITARIO | PRECIO TOTAL ANTES DE IVA | PRECIO UNITARIO | PRECIO TOTAL ANTES DE IVA | PRECIO UNITARIO | PRECIO TOTAL ANTES DE IVA |
| 1 | REHABILITACION DE COCINA, RESANE Y PINTURA EN EL C.D.I No.9 | 1.00 | 142,023.30 | 142,023.30 | 131,971.63 | 131,971.63 | 334,486.71 | 334,486.71 |
| | | SUBTOTAL | | 142,023.30 | | 131,971.63 | | 334,486.71 |
| | | IVA | | 22,723.73 | | 21,115.46 | | 53,517.87 |
| | | TOTAL | | 164,747.03 | | 153,087.09 | | 388,004.58 |

El área requiriente asumió la responsabilidad de verificar la existencia de suficiencia presupuestal de conformidad al Artículo 50 de la Ley de Compras Gubernamentales, para cubrir la multicitada Licitación, por lo tanto, no existe inconveniente en continuar el proceso que por normativa resulte aplicable.

Una vez analizados los cuadros técnico y económico correspondientes, se determina que se cuenta con motivos suficientes para considerar procedentes las propuestas presentadas por los tres participantes de esta licitación, ya que las tres cumplen técnicamente con todo lo solicitado por el área requiriente, sin embargo conforme a lo previsto en el Punto 10.2 Inciso b) de las bases, que a la letra dice: "La revisión de las propuestas técnica y económica se realizará el dia 05 de Abril de 2017 por el área de Contraloría Interna y el área de Compras y Adquisiciones para ser emitido el dictamen correspondiente que valide la adjudicación, utilizando el sistema de evaluación <u>Binario</u>, mediante el cual sólo se adjudica a quien cumpla los requisitos establecidos por la convocante y oferte el precio más bajo", los participantes Gufe Construcción Estudios y Construcción S.A. de C.V. y Constructora Fátima S.A. de C.V., no son los que ofertan el precio más bajo, y dada esa condición no se les podría adjudicar.

Por lo tanto y considerando las razones de la propuestas técnicas y económicas presentadas por los participantes y conforme lo requerido en las bases de la presente Licitación, así como lo previsto en los artículos 1, 72, Segundo y Séptimo Transitorios de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, así como en el Artículo 8 Fracc. III del Reglamento de Adquisiciones del Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia del Municipio de Guadalajara y a las circunstancias e intereses de los servicios que se brindan en este organismo, emitir el siguiente:

ESTA HOJA FORMA PARTE DEL DICTAMEN TÉCNIO, ECONÓMICO Y RESOLUCIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN CORRESPONDIENTE A LA LICITACIÓN PÚBLICA MENOR LOCAL No.01/2017 "Dictaminación de Estados Financieros 2016", CELEBRADO POR LA UNIDAD CENTRALIZADA DE COMPRAS DEL SISTEMA DIF GUADALAJARA, EL MIÉRCOLES 04 DE Abril DE

7





FALLO DE ADJUDICACIÓN

A favor del concursante 5M Construcciones S.A. de C.V. por un monto de \$153,087.09 (Ciento cincuenta y tres mil ochocientos siete pesos 09/100 M.N.) IVA INCLUIDO, para la realización de la Rehabilitación de la Cocina, Resane y Pintura dentro del C.D.I. No.9, con las características y especificaciones que se desprenden de las propuestas técnicas y económicas planteadas por el adjudicado; toda vez que resulta ser la propuesta que cumple con todos los requisitos técnicos solicitados por el área requiriente y oferta el precio más bajo.

Siendo las 11:30 horas del día 06 de Abril del 2017 dos mil diecisiete, se da por terminado el presente dictamen por parte del Representante de la Unidad Centralizada de Compras del Sistema DIF Guadalajara, del cual queda constancia con la presente acta, misma que firman asistentes que fueron participes de este dictamen y que quisieron hacerlo.

ELABORÓ:

L.C.P. GILDARDO MENDOZA JUÁREZ JEFE DE COMPRAS Y ADQUISICIONES SISTEMA DIF GUADALAJARA

APROBÓ:

MTRO. JOSÉ MIGUEL SANTOS ZEPEDA

DIRECTOR GENERAL

PRESIDENTE COMITÉ ADQUISICIONES

SISTEMA DIF GUADALAJARA

VALIDÓ:

ING. VICTOR JAIR ARECHIGA MERCADO REPRESENTANTE BIENES INMUEBLES,

ÁREA REQUIRIENTE

SISTEMA DIF GUADALAJARA