



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA

LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL No. EO-920005999-N1-2016

MODULO DE 6 AULAS EN 2 NIVELES PARA LA DES SOCIAL HUMANÍSTICA Y TECNOLÓGICA"

ACTA DE LECTURA DE DICTAMEN TÉCNICO Y APERTURA DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS

DESCRIPCIÓN SINTETIZADA DE LA OBRA.-----

"Construcción de Módulo de 6 aulas en 2 niveles para las DES Social Humanística y Tecnológica, de 26.98 m de largo x 8.45 m de ancho, con cimentación a base de zapatas corridas y contratraves de concreto armado, muros de tabique rojo recocido de 15 y 21 cms. de espesor, aplanados ambas caras y terminados al interior y exterior con pintura vinílica lavable, estructura con trabes, columnas, losa de entrepiso y de azotea a base de concreto armado, azotea terminada con impermeabilizante en frio y teja industrializada de barro recocido, firme de concreto reforzado con malla electrosoldada y acabado rallado fino, cancelería de aluminio de 2", puertas prefabricadas con marcos de aluminio, iluminación fluorescente, instalaciones eléctricas, de red y obra exterior.-----

En el Km 2.5 Carretera a Acatlima, Huajuapán de León, Oaxaca, siendo las once horas del día dieciocho de mayo del año dos mil dieciséis, día y hora señalada para que tenga verificativo la Apertura de Propuestas Económicas de la **Licitación Pública Estatal No. EO-920005999-N1-2016**, referente a la construcción de un **"MODULO DE 6 AULAS EN 2 NIVELES PARA LA DES SOCIAL HUMANÍSTICA Y TECNOLÓGICA"** se reunieron en la Sala de Juntas del H. Consejo Académico de la Universidad Tecnológica de la Mixteca; en cumplimiento a lo dispuesto por el Artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, así como por los artículos 29, 36 y 38 y demás relativos de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados del Estado de Oaxaca y demás aplicables, así como lo establecido en las bases de licitación. Los CC. L.C.P. Javier José Ruiz Santiago, Representante Legal, Vice-rector de Administración y Presidente del Comité de Obras Públicas de la Universidad Tecnológica de la Mixteca, Integrantes del Comité de Obras Públicas de la Universidad Tecnológica de la Mixteca: Ing. Itzcoatl Bolaños Gómez, C. Delia Laura López Gil, Mtra. en Arq. María del Rubí Olivos Contreras, Ing. Miguel Osorio Aranda, Ing. Oscar Díaz de León Sánchez e Ing. Marcelino Flores Alonso, Secretario, Vocales y Asesores Técnicos del citado comité respectivamente, así mismo se hace constar la presencia de la L.C.P. Olivia Sagrario Velasco Sánchez, Órgano de Control Interno y Asesora del comité, y los representantes de la compañías que se presentaron a esta reunión.-----

Adicionalmente se hace constar que se encuentran presentes quienes dicen ser: el Arq. Edgar A. Silva Hernández y venir en representación de Deyoc Diseño de Edificaciones y Obras Civiles S.A. de C.V., el Arq. Juan Bernardo Reyes Cruz y venir en representación de Persesa S.A. de C.V., Ing. Alexandro Ramírez Beristain y venir en representación de Técnica Aplicada de la Mixteca S.A. de C.V. y el Ing. Javier Cristobal Alcantara y venir en representación de Edificaciones Obras e Instalaciones S.A. de C.V.- Abierta que fue la presente en uso de la palabra, el L.C.P. Javier José Ruiz Santiago, con fundamento en el Artículo 38 Fracción II de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados del Estado de Oaxaca, hace del conocimiento a los licitantes los resultados del análisis de las propuestas técnicas que se presentaron en tiempo y forma, mismo que fue sometido a decisión del Comité de Obras Públicas de la Universidad Tecnológica de la Mixteca. -----

DICTAMEN: Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 38 y 39 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados del Estado de Oaxaca, lo establecido en la convocatoria y las bases de licitación, previo al análisis de cada una de las propuestas Técnicas, se determina desechar las propuestas presentadas por: Deyoc Diseño de Edificaciones y Obras Civiles S.A. de C.V., ya que no cubre el capital contable requerido para la presente licitación en los ejercicios 2014 y 2015, en la relación de

