

Ciudad de México, a 4 de octubre de 2016.

PUBLICA GACM CONVOCATORIA DE LICITACIÓN PARA LA SUPERVISIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL NUEVO AEROPUERTO

- Incluye el control y vigilancia de la construcción de las pistas 2, 3, 6 con calles de rodaje y las ayudas visuales a la navegación aérea.

Grupo Aeroportuario de la Ciudad de México (GACM) publicó este martes, en el sistema CompraNet, la convocatoria de licitación pública internacional para la contratación de los Servicios de Supervisión Técnica y Administrativa de Construcción para los Trabajos de Infraestructura del Nuevo Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México (NAICM).

Estos trabajos consistirán en la supervisión técnica y administrativa de construcción de las pistas 2, 3, 6 con sus respectivas calles de rodaje y las ayudas visuales a la navegación aérea.

Esta supervisión consistirá en el control y vigilancia de las obras desde el sistema de precarga hasta la colocación del pavimento, en el caso de las pistas; las ayudas visuales, iluminación del aeródromo campus sureste y las ayudas a la navegación aérea (NAVAIDS) del mismo.

Se vigilará la instrumentación de los sistemas de precarga y la geotécnica, infraestructura, estructura de pavimentos y obra civil de ayudas visuales y para la navegación y área de túneles.

Incluye la colocación de una capa de tezontle de 50cm sobre la ya existente, la instalación de drenes, la colocación de otra capa de tezontle de 1m, la colocación de 2m de material de precarga para completar el sistema de compactación del suelo y la construcción de pavimento.

Además se observarán el cumplimiento de los requerimientos de la obra civil para ayudas visuales, el drenaje de agua superficial, la infraestructura de energía eléctrica en el sitio, los sistemas de comunicaciones y agua, ayudas a la navegación, entre otros.

Respecto a la supervisión de las ayudas visuales en el aeródromo del NAICM, incluyen el control y vigilancia del suministro, instalación, prueba y comisionamiento de los distintos sistemas de alumbramiento terrestre, los señalamientos en pistas y calles de rodaje, plataformas, luces de obstrucción, faros y conos de viento.