

Ciudad de México, a domingo 31 de julio de 2016.

SE PUBLICAN PREBASES DE TORRE DE CONTROL DEL NAICM

- **Avanzan licitaciones para la infraestructura principal del nuevo aeropuerto.**

El proceso constructivo de la infraestructura principal del Nuevo Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México (NAICM) avanza en tiempo y forma conforme al plan maestro, ya que este viernes se publicaron en el sistema CompraNet las prebases de la licitación para la construcción de la Torre de Control de Tráfico Aéreo (TCTA) que tendrá un altura de 90m, y en los próximos días se recibirán las proposiciones de los procesos licitatorios correspondientes a los pilotes, pistas 2 y 3 y subestación eléctrica.

Respecto a la TCTA, el Grupo Aeroportuario de la Ciudad de México (GACM) publicó el pasado viernes 29 de julio el proyecto de convocatoria, mismo que estará disponible durante 10 días hábiles para su consulta por aquellas personas interesadas en el procedimiento y el público en general.

La Torre de Control es el centro de procedimientos fundamentales para el funcionamiento de todo aeródromo, como los servicios operacionales y de navegación; pronóstico y observación meteorológica; supervisión de plataformas y asignación de aparcamiento de las aeronaves. Consta de dos edificios: la Torre y el Edificio de Operaciones (construido en la base de dicha infraestructura).

La TCTA del NAICM se ubicará entre las pistas 1-2 y 3-4, al norte del Edificio Terminal y los edificios de carga; se construirá en forma concéntrica de geometría monolítica con acabados simples y sencillos. Esta obra contempla salas de equipos, cuartos de control, áreas administrativas y operativas.

Por otra parte, GACM está listo para recibir las propuestas para diferentes licitaciones públicas internacionales:

- 1 de agosto. Trabajos relativos a los pilotes de Torre de Control, Edificio Terminal y Centro de Transporte Terrestre Intermodal;
- 4 de agosto. Pista 3, infraestructura, estructura de pavimentos y obra civil de ayudas visuales y para la navegación aérea y área de túneles;
- 10 de agosto. Pista 2, infraestructura, estructura de pavimentos y obra civil de ayudas visuales y para la navegación aérea y área de túneles; y
- 15 de agosto. Desarrollo de ingeniería a detalle y construcción de subestación y acometida eléctrica.

Cabe destacar que durante 2016 hay licitaciones en proceso por un monto global superior a 110 mil millones de pesos.

-0-