

Licitación No. IFT-5
Procedimiento de Presentación de Ofertas
Reporte de Actividad

Ciudad de México; 23 de octubre de 2017

Conforme a lo establecido en los numerales 4 y 5.3.1 de las *“Bases de Licitación Pública para concesionar el uso, aprovechamiento y explotación comercial de 10 MHz de espectro radioeléctrico disponibles en la Banda 440-450 MHz para prestar el servicio de provisión de capacidad para sistemas de radiocomunicación privada (Licitación No. IFT-5)”*, el día 19 de octubre de 2017 a las 10:00 horas (horario de la Ciudad de México) inició el Procedimiento de Presentación de Ofertas de la Fase Secundaria de 10 MHz de la Licitación No. IFT-5.

Reporte del cierre de actividad de la Trigésima Novena Ronda Subsecuente de la Fase Secundaria a las 17:30 horas del 23 de octubre de 2017.

- A las 17:30 horas del día de hoy, se reporta que hubo 28 (veintiocho) aceptaciones de Puntajes en la Trigésima Novena Ronda Subsecuente por 14 (catorce) Bloques Regionales.
- No hubo asignación de bloques por lo que existen 14 (catorce) Bloques Abiertos para la Cuadragésima Ronda Subsecuente que dará inicio a las 17:30 horas de hoy.

*“Año del Centenario de la Promulgación
de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos”*

Insurgentes sur 1143,
Col. Nochebuena, C.P. 03720
Delegación Benito Juárez,
Ciudad de México.
Tels. (55) 5015 4000

Bloques abiertos para la Cuadragésima Ronda Subsecuente de la Fase Secundaria, de acuerdo a lo establecido en los numerales 4 y 5.3.1 de las Bases de Licitación Pública para concesionar el uso, aprovechamiento y explotación comercial de 10 MHz de espectro radioeléctrico disponibles en la Banda 440-450 MHz para prestar el servicio de provisión de capacidad para sistemas de radiocomunicación privada (Licitación No. IFT-5).

| Bloque | Segmento de la Banda 440-450 | Puntaje | Componente Económico |
|------------------------------|---|---------|----------------------|
| Bloque Regional 1 (Región 1) | 440 MHz - 441 MHz (Uplink) / 445 MHz - 446 MHz (Downlink) | 910 | \$ 910,000 |
| Bloque Regional 1 (Región 2) | 440 MHz - 441 MHz (Uplink) / 445 MHz - 446 MHz (Downlink) | 179 | \$ 179,000 |
| Bloque Regional 1 (Región 3) | 440 MHz - 441 MHz (Uplink) / 445 MHz - 446 MHz (Downlink) | 572 | \$ 572,000 |
| Bloque Regional 1 (Región 4) | 440 MHz - 441 MHz (Uplink) / 445 MHz - 446 MHz (Downlink) | 3,552 | \$ 3,552,000 |
| Bloque Regional 1 (Región 5) | 440 MHz - 441 MHz (Uplink) / 445 MHz - 446 MHz (Downlink) | 1,119 | \$ 1,119,000 |
| Bloque Regional 1 (Región 7) | 440 MHz - 441 MHz (Uplink) / 445 MHz - 446 MHz (Downlink) | 156 | \$ 156,000 |
| Bloque Regional 1 (Región 8) | 440 MHz - 441 MHz (Uplink) / 445 MHz - 446 MHz (Downlink) | 135 | \$ 135,000 |
| Bloque Regional 1 (Región 9) | 440 MHz - 441 MHz (Uplink) / 445 MHz - 446 MHz (Downlink) | 5,934 | \$ 5,934,000 |
| Bloque Regional 2 (Región 1) | 444 MHz - 445 MHz (Uplink) / 449 MHz - 450 MHz (Downlink) | 910 | \$ 910,000 |
| Bloque Regional 2 (Región 2) | 444 MHz - 445 MHz (Uplink) / 449 MHz - 450 MHz (Downlink) | 179 | \$ 179,000 |
| Bloque Regional 2 (Región 4) | 444 MHz - 445 MHz (Uplink) / 449 MHz - 450 MHz (Downlink) | 3,552 | \$ 3,552,000 |
| Bloque Regional 2 (Región 5) | 444 MHz - 445 MHz (Uplink) / 449 MHz - 450 MHz (Downlink) | 1,119 | \$ 1,119,000 |
| Bloque Regional 2 (Región 7) | 444 MHz - 445 MHz (Uplink) / 449 MHz - 450 MHz (Downlink) | 156 | \$ 156,000 |
| Bloque Regional 2 (Región 8) | 444 MHz - 445 MHz (Uplink) / 449 MHz - 450 MHz (Downlink) | 135 | \$ 135,000 |