



Santiago de Cali, Noviembre 12 del 2025

Señores

INNOVATECH E.I.C.E.

Atención Dr. LUIS ALFREDO GÓMEZ GUERRERO

GERENTE

E.S.D.

Referencia: Oferta.

R.G.M. ELECTRONICA LTDA identificada con Nit. 800 027 995-2, ha venido trabajando por el progreso del Valle del Cauca desde el año 1.988. Empezó incursionando en el campo de las telecomunicaciones, apoyando a entidades públicas como Gobernaciones, Alcaldías y Cuerpos de Bomberos, a consolidar un sistema de comunicaciones eficiente que fuera una herramienta de apoyo para la seguridad de la comunidad. Años después, RGM ELECTRONICA LTDA ha venido explorando en otros mercados, amplió el alcance de su portafolio incluyendo productos de tecnología que fueran una herramienta para fortalecer las comunicaciones digitales en general. A la fecha, ha adquirido una gran experiencia, un excelente equipo comercial y un Departamento Técnico especializado, ofreciendo una atención personalizada, en cuanto a venta de Equipos y accesorios, mantenimiento, programación, reparación y alquiler de Equipos, brindándole al cliente una completa satisfacción a sus necesidades.

Nuestra calidad empresarial es de actitud, acción y disciplina de servicio de todos los integrantes de nuestra empresa hacia nuestro público, contribuyendo a una cultura más fuerte en cuanto a calidad empresarial se refiere, adquiriendo un nivel más alto de aptitud de calidad dentro de ciertas condiciones y dirigidas cada vez más a satisfacer las necesidades de nuestros clientes. Planificando nuestras acciones, identificándolas, midiéndolas, registrándolas y comunicando la información de nuestra empresa, con el fin de que nuestro público pueda evaluar y medir nuestra excelente gestión en la cual se enmarca el desarrollo de R.G.M. ELECTRONICA LTDA y su control de calidad, con más de 30 años en el mercado. Nuestro laboratorio está conformado por una herramienta de excelente calidad y contamos con los equipos requeridos para cumplir con los estándares de calidad exigidos por el Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.



Adjuntamos nuestra oferta inherente a unos trabajos técnicos especializados de radiocomunicaciones vía RF, así:

ITEMS	DESCRIPCION	CANT.	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL PARCIAL
1	Mantenimiento preventivo y correctivo a para Radioteléfonos Motorola DGP8550 en sus partes de pantalla, teclado, carcaza, puerto de accesorios de programacion, bateria, antena, perillas, cargador de mesa con su adaptador, pertenecientes al Esquema de Seguridad de la Edificio San Francisco.	12	\$ 2.950.000	\$ 35.400.000
2	Mantenimiento preventivo y correctivo a todo costo para Radioteléfonos Motorola DEP-450 en sus partes como carcasas y baterias, pertenecientes a: Brigada de emergencia Gobernación del Valle y Seguridad Fisica Edificio San Francisco	26	\$ 1.800.000	\$ 46.800.000
3	Mantenimiento preventivo y correctivo a todo costo para Radioteléfonos Motorola DEP250, pertenecientes a: (4) Edificio San Francisco	4	\$ 1.000.000	\$ 4.000.000
4	Mantenimiento preventivo y correctivo a para Radioteléfonos Motorola DGP8550 en sus partes de pantalla, teclado, carcaza, puerto de accesorios de programacion, bateria, antena, perillas, cargador de mesa con su adaptador,, pertenecientes a:(1) Jefatura Seguridad Fisica Edificio San Francisco	1	\$ 2.580.000	\$ 2.580.000
5	Mantenimiento preventivo y correctivo a todo costo a Radioteléfonos POC, Baterías y Actualización de Plataforma, pertenecientes al esquema de seguridad de la señora Gobernadora, la Brigada de Seguridad y Seguridad del Edificio San Francisco. Hasta el 31 de diciembre del 2023.	16	\$ 2.350.000	\$ 37.600.000



6	Mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza y ajuste a parametros de fabrica, actualizacion firmware, sistema radiante, linea de transmision RF, conectorizacion, bateria respaldo, sistema de carga, proteccion RF contra transcientes a Repetidora Digital Marca Motorola SLR5100, 50 Vatios, con sus respectivos accesorios.	1	\$ 15.697.647	\$ 15.697.647
7	Mantenimiento preventivo y correctivo a para Radioteléfonos Motorola R7 en sus partes de pantalla, teclado, carcaza, puerto de accesorios de programacion, bateria, antena, perillas, cargador de mesa con su adaptador, pertenecientes al Esquema de Seguridad del Edificio San Francisco.	22	\$ 2.150.000	\$ 47.300.000
8	Visitas tecnicas previas de campo para dar cumplimiento a la resolución 774 de 2018 de la agencia nacional del espectro - ane; la cual establece la necesidad de que los prestadores de redes y servicios de telecomunicaciones realicen estudios denominados cálculos simplificados de las estaciones radioeléctricas utilizadas para prestar servicios de telecomunicaciones para equipos repetidores pertenecientes a la Red Vial; ubicados en los sitios Buenos Aires, La Maria, La Pepa y Cisneros	8	\$ 1.600.000	\$ 12.800.000
9	Visitas tecnicas previas de campo para dar cumplimiento a la resolución 774 de 2018 de la Agencia Nacional del Espectro - ANE; la cual establece la necesidad de que los prestadores de redes y servicios de telecomunicaciones realicen estudios denominados cálculos simplificados de las estaciones radioeléctricas utilizadas para prestar servicios de telecomunicaciones para equipos bases pertenecientes a la Red Vial, unidades militares y de policia del	18	\$ 1.395.000	\$ 25.110.000



	departamento del valle del cauca			
10	Costo labores tecnicas para el Mantenimiento Preventivo en sitio para cada equipo Repetidor consistente en Limpieza interna y externa, Corrección de defectos, Inspección a fuentes de alimentación, , baterías, cargadores y accesorios, Calibraciones, lubricaciones, Ajustes de mecanismos, ajustes de partes eléctricas y electrónicas, Inspección de circuitos y pruebas de funcionamiento, Revisión y mantenimiento de todo el sistema mecánico, eléctrico y electrónico, Diagnostico general de funcionamiento de cada equipo, con destino a las siguientes sitios Buenos Aires, La Maria, La Pepa y Cisneros	8	\$ 3.000.000	\$ 24.000.000
11	Costo labores tecnicas para el Mantenimiento Preventivo en sitio para cada equipo Radio Base consistente en Limpieza interna y externa, Corrección de defectos, Inspección a fuentes de alimentación, , baterías, cargadores y accesorios, Calibraciones, lubricaciones, Ajustes de mecanismos, ajustes de partes eléctricas y electrónicas, Inspección de circuitos y pruebas de funcionamiento, Revisión y mantenimiento de todo el sistema mecánico, eléctrico y electrónico, Diagnostico general de funcionamiento de cada equipo, con destino a las siguientes unidades Batallón Palacé de Buga, Policía Valle Cali, Tercera Brigada, Batallón de Alta Montaña , Emavi, Distrito Policía Dagua, Estación Policial Lobo Guerrero , Estación Policía Cisneros , Distrito Policía Buenaventura , II Brigada Infantería de Marina .)	18	\$ 1.910.000	\$ 34.380.000



12	Manenimiento enlaces via RF de los sitios de repeticion Buenos Aires, La Maria, La Pepa y Cisneros	8	\$ 900.000	\$ 7.200.000
			SUBTOTAL	\$ 292.867.647
			19% IVA	\$ 55.644.853
			TOTAL	\$ 348.512.500

CONDICIONES COMERCIALES**CONDICIONES DE LA OFERTA:**

Moneda: Pesos Colombianos
Forma de Pago: A convenir
Validez de la oferta: 45 días-
Garantía: Seis (06) Meses.
Labores Tecnicas: En sitio

Cualquier duda o inquietud con gusto será atendida.

Cordialmente,

Ing. RAMIRO GOMEZ M.
GERENTE.-