

VISTOS:

- 1.- El Decreto Alcaldicio N° 4.087 de fecha 14 de Diciembre de 2015, que aprobó el Presupuesto Municipal de Ingresos y Gastos para el año 2016.
- 2.- El Decreto Alcaldicio N° 939 de fecha 03 de Diciembre de 2015; que adjudica la propuesta publica N° 179-2015 "CONTRATO DE SUMINISTRO ARRIENDO DE EQUIPOS COMPUTACIONALES CON SERVICIO DE CONTINUIDAD OPERATIVA PARA LA MUNICIPALIDAD DE TEMUCO", a la oferta presentada por la empresa "Opciones S.A.", Rut 96.523.180-3.
- 3.- El Decreto Alcaldicio N° 101 de fecha 08 de Enero de 2016, que aprueba el Contrato de "Suministro Arriendo de Equipos Computacionales con Continuidad Operativa para la Municipalidad de Temuco", celebrado con la empresa OPCIONES S.A. Rut. 96.523.180-3.
- 4.- El Decreto Alcaldicio N° 224 de fecha 26 de Enero de 2016, que solicita 71 PC Básicos, 06 PC de Alto Rendimiento, 3 Notebook, 12 PC All In One y 92 Licencias de Office STD 2013.
- 5.- El Decreto Alcaldicio N° 715 de fecha 11 de Marzo de 2016, que solicita 35 PC Básicos, 01 PC de Alto Rendimiento, 01 Notebook y 37 Licencias de Office STD 2013.
- 6.- La Ley N° 19.886, de Bases Sobre Contratos Administrativos de Suministro y Prestación de Servicios.
- 7.- Las facultades que me confiere la Ley N° 18.695, Orgánica Constitucional de Municipalidades.

CONSIDERANDO:

- 1.- El Acta de Recepción de Equipos de fecha 05 de Mayo de 2016 del Departamento de Informática, que detalla las cantidades solicitadas en cada Orden de Compra.

DECRETO:

- 1.- Apruébese la recepción de los equipos computacionales solicitados en las correspondientes Órdenes de Compra N° 1658-454-SE16 de fecha 07 de Marzo de 2016 y N° 1658-718-SE16 de fecha 30 de Marzo de 2016, a la empresa OPCIONES S.A. y que corresponden a la Propuesta Pública N° 179-2015 "CONTRATO DE SUMINISTRO ARRIENDO DE EQUIPOS COMPUTACIONALES CON SERVICIO DE CONTINUIDAD OPERATIVA PARA LA MUNICIPALIDAD DE TEMUCO".
- 2.- Efectúese el pago correspondiente a partir del 01 de Abril de 2016.

ANOTESE, COMUNIQUESE, Y ARCHIVASE.

JOAN ARANEDA NAVARRO
SECRETARIO MUNICIPALMIGUEL BECKER ALVEAR
ALCALDE

RSR/PTP/jea.

Distribución:

- Alcaldía
- Administración Municipal
- Dirección de Control Interno
- Dirección de Administración y Finanzas
- Unidad de Propuestas
- Departamento de Informática
- Opciones S.A.
- Oficina de Partes



ACTA DE RECEPCION DE LOS EQUIPOS

Propuesta Pública N° 179-2015 "CONTRATO DE SUMINISTRO ARRIENDO DE EQUIPOS COMPUTACIONALES CON SERVICIO DE CONTINUIDAD OPERATIVA PARA LA MUNICIPALIDAD DE TEMUCO".

El Departamento de Informática informa que con fecha 05 de Mayo de 2016 se recepcionó en conformidad el Equipamiento solicitado en Órdenes de Compra N° 1658-454-SE16 solicitado por Decreto Alcaldicio N° 224 de fecha 26 de Enero de 2016, N° 1658-718-SE16 solicitado por Decreto Alcaldicio N° 715 de fecha 11 de Marzo de 2016 y que solicitan lo siguiente:

Primera Solicitud O.C. N° 1658-454-SE16:

- 71 PC Básicos para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 1.454.293.- pesos.
- 06 PC alto rendimiento para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 173.346.- pesos.
- 03 Notebook para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 115.290.- pesos.
- 12 PC All In One para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 240.024.- pesos.
- 92 Licencias Office STD 2013 para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 696.624.- pesos.

Segunda Solicitud O.C. N° 1658-718-SE16:

- 35 PC Básicos para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 716.905.- pesos.
- 01 PC alto rendimiento para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 28.891.- pesos.
- 01 Notebook para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 38.430.- pesos.
- 37 Licencias Office STD 2013 para presupuesto municipal por un valor mensual de \$ 280.164.- pesos.

PC Básicos

- Procesador CORE I3-4130 HASWELL 2C (3M Cache, 3.40 GHz).
- Memoria RAM 8 GB 1600MHz UDIMM DDR3.
- Unidad Óptica DVD RW.
- Disco Duro interno de 500 GB de capacidad, 7200 rpm SATA 3 para S.O.
- Disco Duro interno de 500 GB de capacidad, 7200 rpm SATA 3 para Datos.
- Tarjeta de video de 512 MB integrada a la placa madre.
- Chipset Intel Q85 Express Chipset.
- Puertos Frontales: Dos puertos USB 3.0, micrófono audífono (estéreo, 3.5mm).
- Puertos Posteriores 2 puertos USB 3.0, 4 puertos USB 2.0, serial, VGA, Ethernet (RJ-45).
- Tarjeta PCI Wireless (WI-FI) 802.11g; compatible con el sistema operativo requerido.
- Puertos Internos: Slot 1: Low Profile, PCI Express 3.0 x16 (40w max), Slot 2: Low Profile, PCIe 2.0 x1, Slot 3: Low Profile, PCIe 2.0 x16 (x4 elec, 40w max), Ethernet Ethernet (RJ-45).
- Audio High Definition (HD), Realtek ALC662 codec.
- Monitor de 20" LED. Soporte de las siguientes resoluciones: 1600x900.
- Teclado USB expandido en español. Mouse USB con Scroll y Pad Mouse.
- Fuente de Poder / Batería Fuente de poder de 240 watts, 85% eficiencia.
- Sistema Operativo Windows 8.1 Profesional de 64 Bits.
- Licencia de Antivirus.

PC Alto Rendimiento

- Procesador Xeon E3-1226 v3 84W_E3-1226 V3 (3.3GHZ / 4C / 8M / 1600 / 84W / 2GT).
- Memoria RAM 8 GB UDIMM PC3-12800 1600MHz.
- Unidad Óptica DVD RW.
- Disco Duro interno de 500 GB de capacidad, 7200 rpm SATA 3 para S.O.
- Disco Duro interno de 500 GB de capacidad, 7200 rpm SATA 3 para Datos.
- Tarjeta de Video dedicada de 2 GB, 96 Núcleos cuda.
- Chipset Intel C226 Chipset.
- Puertos Frontales: Dos puertos USB 3.0, micrófono, audífono (estéreo, 3.5mm), lector de tarjetas SD estándar.
- Puertos Posteriores 4 puertos USB 3.0, 2 puertos USB 2.0, serial, VGA, 2 Display Port, Ethernet (RJ-45), micrófono, audífono.
- Tarjeta PCI Wireless (WI-FI) 802.11g; compatible con el sistema operativo requerido.



- Puertos Internos: 1 PCIe x16, 1 PCI x4 (x16 Mecánica), 1 PCIe x1, 1 PCI Card Reader.
- Audio High Definition (HD), Realtek ALC662 codec.
- Monitor de 23" LED. Soporte de las siguientes resoluciones: 1920X1080.
- Teclado USB expandido en español. Mouse USB con Scroll y Pad Mouse.
- Fuente de Poder / Bateria Fuente de poder de 450 watts, 92% eficiencia.
- Sistema Operativo Windows 8.1 Profesional de 64 Bits.
- Licencia de Antivirus.

Notebooks

- Procesador Core i7-4810MQ, 6M Cache.
- Pantalla 15.6" (396mm) FHD (1920x1080) color, anti-glare, LED backlight, 300 nits, 16:9 aspect ratio, 500:1 contrast ratio.
- Tarjeta de Video NVIDIA Quadro K1100M de 2 GB.
- Memoria RAM 8 GB PC3-12800 1600MHz DDR3L, non-parity, dual-channel capable, four 204-pin SODIMM.
- Disco Duro 500GB 7200RPM 2.5" wide, 7mm or 9.5mm high, Active Protection System.
- Audio HD Audio, Realtek ALC3232 codec, Dolby Home Theater v4.
- Cámara HD720p resolution, wide view angle, low light sensitive, face tracking, fied focus.
- Unidad Óptica DVD RW.
- Chipset Mobile Intel QM87 Express Chipset.
- Puertos: 2 USB 3.0, 2 USB 2.0, 1 de carga siempre activa, 1 VGA, 1 mDP + Thunderbolt 2.0, 1 RJ45 Gigabit Ethernet, 1 conector de expansión, 1 toma combinada de micrófono/auriculares, 1 ExpressCard/34 mm.
- WIFI Intel Dual Band Wireless-AC 7260.
- Bateria 9-cell: up to 11.1 hr.
- BlueTooth Bluetooth 4.0 wireless.
- Peso 2,53 kg. (máximo).
- Dimensiones (an. x pr. x al.): 396,2 mm x 248,2 mm x 27,9-29,5 mm.
- Candado de Seguridad con clave.
- Mouse Óptico para Notebook.
- Sistema Operativo Windows 8.1 Profesional de 64 Bits.
- Licencia de Antivirus.
- Bolso para Notebook.

PC All in One

- Procesador Pentium G3420 (3M Cache, 3.20 GHz).
- Memoria RAM 4GB PC3-12800 1600MHZ DDR3.
- Disco Duro 500GB 7200RPM SATA3 3.5.
- Unidad Óptica DVD RW.
- Cámara Web Camera WEBCAM KIT 1.0M 720P.
- Monitor 20", Non-Touch, Frame Stand.
- Chipset Intel H81.
- Tarjeta de Video Intel HD Graphics.
- Puertos 2 x USB 3.0, micrófono (estéreo, 3.5mm), audifono (estéreo, 3.5mm).
- Puertos Posteriores 4 puertos USB 2.0, un puerto Ethernet (RJ-45), puerto serial.
- WIFI Wireless Combo N7260BN.
- Audio High Definition (HD).
- Teclado USB.
- Mouse óptico USB.
- Sistema Operativo Windows 8.1 Profesional de 64 Bits.
- Licencia de Antivirus.
- Dimensiones 506mm x 371.5mm x 94.7mm.
- Peso 6,87 Kg (frame stand).

Se cumple con el punto 3.1 de las E.T. en donde:

- El adjudicatario cumple con los requisitos de hardware solicitados en el punto 3.1 de las Especificaciones Técnicas.

Se cumple con el punto 3.2 de las E.T. en donde:

- El adjudicatario realizó la configuración solicitada en el punto 3.2.1 de las Especificaciones Técnicas.



Se cumple con el punto 3.3 de las E.T. en donde:

- El adjudicatario cumple con el software solicitado en el punto 3.3 de las Especificaciones Técnicas.

Por tanto esta recepción se ha realizado, cumpliendo satisfactoriamente, los requisitos técnicos del equipamiento solicitado en la Propuesta Pública N° 179-2015 "CONTRATO DE SUMINISTRO ARRIENDO DE EQUIPOS COMPUTACIONALES CON SERVICIO DE CONTINUIDAD OPERATIVA PARA LA MUNICIPALIDAD DE TEMUCO".

Para constancia firman:

Patricio Turra Pichún
Jefe Departamento Informática
Municipalidad de Temuco
MUNICIPALIDAD DE TEMUCO
DEPTO. INFORMÁTICA

Jorge Espejo Aldea
Departamento Informática
Municipalidad de Temuco
MUNICIPALIDAD DE TEMUCO
DEPTO. INFORMÁTICA