

ORDENANZA N° 377

VISTO:

Que mediante Expediente 150-1990, el D.E.M. solicita autorización para adquirir por el Sistema de Compra Directa un equipo de Computación para ser afectado al Municipio; y

CONSIDERANDO:

Que se analizaron las propuestas realizadas por distintas empresas del medio;

Que según informe del Analista Programador del Centro de Cómputos de la Municipalidad, en vista de las conveniencias técnicas afirma que el equipo que mas se adapta a las necesidades expuestas por el Sr. Secretario de Hacienda y el Sr. Director de Rentas es la que ofrece la firma Sistemas y Computadoras S.R.L. (representantes de NEC) opción segunda;

Que según las manifestaciones realizadas en Sesión Ordinaria N° 8 del 07/08/1990 - Alargue 08/08/1990 - resulta imperiosa la necesidad de eficientizar la función de recaudación ya que el sistema actual es obsoleto, lento e inseguro;

Que contando con un equipo de las características de NEC, se incrementarían sustancialmente las recaudaciones Municipales ya que se efectuaría un mejor y mayor control y seguimiento del Estado Tributario de cada contribuyente;

Que otro procedimiento de contratación dilataría la adquisición de un equipo de Computación y resultaría altamente oneroso para la Municipalidad;

Que en base a lo dispuesto por Ley Provincial N° 5529, artículo 24 inc. 11. el H.C.D. tiene facultades para dictar el régimen de contratación a seguir en la Municipalidad de Y. Buena;

Que ante la situación de urgencia planteada fehacientemente por el D.E.M., por cuanto prescribirían a fines del año en curso deudas por contribuciones Municipales correspondientes al año 1.985, que ocasionarían un grave perjuicio económico al erario Municipal;

Que se debe dictar un instrumento legal de excepción, quedando claramente expuesto que por esta única vez y teniendo en cuenta todo lo antedicho, este Cuerpo accede a autorizar la compra de un equipo de computación con impresora, en forma directa;

**EL CONCEJO DELIBERANTE SANCIONA CON
FUERZA DE ORDENANZA**

ARTÍCULO PRIMERO: AUTORIZASE al D.E.M., como excepción, a adquirir en forma directa un equipo de Computación a la Empresa "Sistemas y Computadoras", marca NEC Power Mate 286 Plus y una Impresora marca NEC modelo PINWRITER PX9, con todas las características mencionadas en Anexo I, que forma parte de la presente Ordenanza, a un precio total financiado de U\$S 12.683,13 (Doce Mil Seiscientos Ochenta y Tres Dólares con 13 centavos), a la fecha equivalente a A 72.293.841 (Australes Setenta y Dos Millones Doscientos Noventa y Tres Mil Ochocientos Cuarenta y Uno), ajustables al valor dólar a la fecha de la contratación, a pagarse de la siguiente manera: Anticipo del 10% (diez por ciento), resultante igual a U\$S 1.046,38 y 11(once) cuotas de U\$S 1.057,89 mensuales iguales y consecutivas, todo ajustable al valor dólar vigente en el momento del efectivo

pago (estos montos resultan de la aplicación del coeficiente 9,66 más I.V.A. de financiación).

ARTÍCULO SEGUNDO: COMUNIQUESE, COPIESE Y ARCHIVESE.

ANEXO I

El equipo de Computación Marca NEC Modelo Power Mate I Plus que significa (poder de crecimiento) está compuesta por un procesador Intel 80286 de Reloj de 12 MHZ con 0 (Wait State) tiempo de demora, memoria Ram de 1Mb Ampliable a 16 Mb. Esto permite un crecimiento en terminales o Periféricos muy grande por ejemplo: 8 Terminales y 5 Impresoras o 15 Terminales y 3 Impresoras etc.

El equipo estándar trae un disco fijo de almacenamiento de 42 Mb pero puede soportar discos de 100Mb, 140 Mb hasta un total de 760 Mb. compuesto en forma interna 380 Mb y externa 380 Mb, trae una unidad de Diskettes de 5 ¼ de 1,2 Mb y puede adicionarse otro de 3 ½ de 1,44 Mb, controlador de discos en Plaqueta Madre (Motherboard), controladora de Video VGA de alta Resolución y Monitor Monocromático de 800 x 600 Pixel Multisync GS teclado compatible de 101 teclas y funciones.

Soporta Sistemas Operativos Multiusuarios y S2 compatible.

Impresora Marca NEC Modelo Pinwriter Px9 Matriz de aguja de 24 Pines de 136 columnas x 400 Caracteres) por segundo de Alta Resolución gráfica 360 x360 Pixel, Memoria Principal (Buffer) de 48 kb. Control de temperatura de cabezal para grandes impresiones, siete (7) Tipos o Formatos de Letras residentes, opcional set de cintas color (16 colores).