



Corte Suprema de Justicia de la Nación
Administración General

RESOLUCIÓN

N° 917 /2001

EXPEDIENTE N° 4932/00

sg

Buenos Aires, 6 de *Junio* de 2001.

Vista la necesidad de contratar el servicio de mantenimiento del sistema analizador de iones de sodio, potasio, calcio y cloruros marca "Tecnolab" instalado en el Laboratorio de Análisis Clínicos y Bacteriológicos de la Morgue Judicial durante el año 2001 y hasta el 31 de diciembre de 2002; y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 2 obra la solicitud efectuada por el organismo mencionado; como así también la Dirección Pericial a fs. 37 toma la intervención que le compete.

Que a fs. 25 y 34 luce el presupuesto aportado por la empresa "Tecnolab S.A." en el cual se describen las características y precio del servicio a contratar; como así también a fs. 27 deja constancia de ser fabricante y distribuidora exclusiva de sus productos.

Que el Departamento de Contabilidad y Presupuesto a fs. 35 produce la reserva de fondos con cargo a las partidas presupuestarias del ejercicio financiero vigente.

Que dicho procedimiento encuadra en lo establecido por el artículo 56, inciso 3°, apartado g) de la Ley de Contabilidad y sus decretos reglamentarios.

Por ello, y en virtud de las atribuciones conferidas por Resolución n° 3398/98,

SE RESUELVE:

1°) Contratar el servicio de mantenimiento del sistema analizador de iones de sodio, potasio, calcio y cloruros instalado en el Laboratorio de Análisis Clínicos y Bacteriológicos de la Morgue Judicial durante el año 2001 y hasta el 31 de diciembre de 2002 con la empresa "Tecnolab S.A.", de acuerdo a su presupuesto de fs. 25.

2°) Imputar el presente gasto que asciende a la suma total de pesos mil doscientos (\$ 1.200.-) a las partidas presupuestarias del presente ejercicio financiero, previo a la emisión de la orden de compra respectiva.

Regístrese, comuníquese y gírese sucesivamente a los Departamentos de Contabilidad y Presupuesto y de Contrataciones.

P

Cr. RAUL PODINGO
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACION
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION