



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 4 MAR 2013

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0062483/2012 por el cual el Director del Departamento MATERIALES Y TECNOLOGÍA solicita la adquisición de equipamiento; y

CONSIDERANDO:

Que se ha dado cumplimiento a los requisitos formales del Decreto Nacional 436/00 y 08/12;

Lo informado por el Área Económica Financiera a fs. 21 y 22 en cuanto a que la presente compra queda encuadrada dentro de lo normado en el Art. 2° punto VI "Trámite Simplificado" de la Ordenanza 08/12 ;

Que cuenta con el Visto Bueno de la Prosecretaria Administrativa a fs. 22;

Los presupuestos presentados por las distintas empresas resultando la más conveniente la firma: "TR MEDITERRANEA";

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º.- Autorizar la adquisición de equipos instrumentales detallados a continuación, por un monto total de PESOS TREINTA Y OCHO MIL NOVECIENTOS DOS C/00/100 (\$ 38.902,00);

A la firma: TR MEDITERRANEA

Cantidad	Descripción	Total
1	Durómetro de banco multiescalar Brinelli/Rockwell/Vickers	\$27.750,00
3	Patrones de dureza Brinell con certificado OAA	\$2.340,00
3	Patrones de dureza Rockwell A,B y C	\$2.220,00






FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

1	Penetrador HRC	\$1.185,00
1	Penetrador HR Ø 1/16	\$420,00
1	Penetrador HR Ø 1/8"	\$420,00
1	Penetrador porta esfera Brinell Ø 5mm	\$420,00
1	Penetrador porta esfera Brinell Ø 10mm	\$420,00
1	Esferas de Tungsteno Ø 5mm con certificación Namas/UK	\$617,00
1	Esferas de Tungsteno Ø 10mm certificación Namas/UK	\$690,00
1	Microscopio Digital	\$2.420,00
	TOTAL	\$ 38.902,00

Art. 2º).- La presente compra será afrontada con los Fondos PAMEG 2011 – Proyecto Equipamiento para Durometría. Unidad de Gestión: Departamento Materiales y Tecnología.

Art. 3º).- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese al Departamento Materiales y Tecnología y gírense las presentes actuaciones al Área Económico Financiera.


Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA




Prof. Ing. HECTOR GABRIEL TAVELLA
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION Nº 000147 - T - 2013.-

