

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UN SISTEMA LÁSER PARA FABRICACIÓN DE CIRCUITOS IMPRESOS PARA EL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE COMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA-EXP. 459/10

EMPRESAS	OFERTA ECONÓMICA IVA INCLUIDO	OFERTA TÉCNICA	PRESTACIÓN DE CONSULTORÍA Y SOPORTE TÉCNICO DURANTE LA VIDA DEL EQUIPO Y AMPLIACIÓN DEL PERIODO DE GARANTÍA
LPKF LASER & ELECTRONIC SPAIN, S.L.	<p align="center"> 245.015,20.-€ (B.I.: 207.640,00.-€ IVA: 37.375,20.-€) </p>	<ul style="list-style-type: none"> - Capacidad adicional de fabricación por fresado mecánico de piezas tridimensionales en materiales tales como el aluminio o el plástico: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> - Capacidad de fabricación de circuitos impresos multicapa: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> 	<ul style="list-style-type: none"> - Consultoría y soporte técnico durante la vida del equipo: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> - Ampliación del periodo de garantía (2 años): SI <input type="checkbox"/> n° de años adicionales NO <input checked="" type="checkbox"/>