

UNIVERSIDADE DA CORUÑA PREGO DE PRESCRICIÓNS TÉCNICAS

EXPEDIENTE Nº: 2008/1008 (Lote 3)

CENTRO:

DEPARTAMENTO / SERVIZO: CITEEC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 3:

Aforador Portátil Doppler basado en tecnología doppler para ríos y canales abiertos.

Características:

- Tipo de Medición: Sección por Sección (EN ISO 748)
- Frecuencia de los transductores: 2 Mhz
- Rango de Profundidad 10 m
- Lamina Mínima de Agua: 35 cm
- Rango de Velocidad 10 m/s
- Tamaño mínimo celda: 10 cm.
- Mínimo blanking: 5 cm
- Alimentación 12 VDC
- Comunicación: bluetooth inalámbrico, software para PDA (pocket PC)
- Accesorios incluidos: catamarán de fibra de vidrio, perfilador doppler de 4 haces, bluetooth 2,4 GHz duplex con antena integrada, baterías recargables, conector de salida para operación opcional mediante cable y recarga de batería, 2 cuerdas (30 m de longitud) y polea, HP iPAQ Pocket PC con bluetooth wirless, carcasa a prueba de agua Otterbox para Pocket PC, software Qliner para planificación, recolección de datos, conversión ASCII y recogida de datos online, juegos de repuestos, manuales.

VALOR ESTIMADO: 14.887,94 euros IMPORTE IVE (16%): 2.382,06 euros

PRESUPOSTO BASE DE LICITACIÓN: 17.270,00 euros

A Coruña, 8 de agosto de 2008

O reitor,

Por delegación, O XERENTE

Resolución Reitoral: 03 - 02 - 04

Asdo.: Manuel Galdo Pérez

³ Débense especificar detalladamente todas las características do material que se pretende adquirir. En ningún caso se farán indicacións relativas marcas, modelos ou casas comerciais.