

UNIVERSIDADE DA CORUÑA PREGO DE PRESCRICIÓNS TÉCNICAS

EXPEDIENTE Nº: 2008/1008 (Lote 4)

CENTRO:

DEPARTAMENTO / SERVIZO: CITEEC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 4:

Sistema para la visualización y seguimiento de la natación de peces vivos en canales y escalas de peces mediante técnicas de visión aritificial.

Características:

- 8 cámaras de video sumergibles con capacidad de visión nocturna
- 8 sistemas de sujeción a canal de hidráulica fluvial
- Objetivos de amplio ángulo de visión (gran angular)
- Sistema de iluminación para visión nocturna
- Sistema de captura de video en tiempo real para 8 cámaras
- Sistema PC con capacidad para procesado de los videos en tiempo real
- Sistema de almacenamiento de los videos en formato digital
- Sistema de sincronización hardware y software para procesado simultáneo de los videos
- Software para trabajar conjuntamente con los 8 canales de video y permitir seguimiento manual de los peces

VALOR ESTIMADO: 17.491,38 euros IMPORTE IVE (16%): 2.798,62 euros

PRESUPOSTO BASE DE LICITACIÓN: 20.290,00 euros

A Coruña, 8 de agosto de 2008

O reitor, Por delegación,

O XERENTE

Resolución Reitoral: 03-02-04

Asdo.: Manuel Galdo Pérez

⁴ Débense especificar detalladamente todas las características do material que se pretende adquirir. En ningún caso se farán indicacións relativas marcas, modelos ou casas comerciais.