# Aspectos a tener en cuenta en la contratación de Infraestructuras TIC

Javier Fariñas

Universidade da Coruña
javier.farinas@udc.es

# Reforma constante de la normativa sobre contratación pública

#### Numerosa legislación:

- Normativa estatal años 2000-2001
- Incorporación de la normativa Comunitaria
- Normativa estatal años 2007, 2011
- Legislación autonómica
- Leyes de transparencia

• • • •

# Diseño de pliegos

- División en lotes
- Variar el diseño de las licitaciones
- Fraccionar en tamaños distintos
- Realizar reuniones individuales
- Cuidar la información proporcionada
- Valorar uso de subastas electrónicas

# Diseño de pliegos: criterios de adjudicación

- Evitar ventajas encubiertas a operadores ya presentes en el mercado, en particular al actual adjudicatario
- Valoración de experiencia, del cumplimiento satisfactorio de otros contratos
- Valoración adecuada de las variables básicas (ponderación y margen de recorrido competitivo)
- Valoración ajustada de las variables menos relevantes
- Progresividad en el recorrido de las puntuaciones
- Evitar conocimiento previo de los umbrales de anormalidad de las ofertas

# Recursos: solución o problema

- Incremento en el número de recursos
- Recurso especial en materia de contratación:
  - suspensión automática con la interposición del recurso
  - celeridad en la resolución del mismo
  - potestativo
  - agota la vía administrativa

### Acceso a la información

- Criterios de acceso a la información
  - Declaración de confidencialidad
  - Difusión contraria a sus intereses comerciales legítimos
  - Difusión que perjudique a la leal competencia
  - Datos prohibidos en la LOPD
- Decisión de acceso a la información
- Responsabilidad

## Infraestructura como Servicio

#### Contrato de suministro

Es aquel cuyo objeto es la adquisición, arrendamiento financiero, arrendamiento con o sin opción de compra, de productos o bienes muebles

#### Contrato de servicios

Es aquel cuyo objeto es la prestación de hacer, consistente en el desarrollo de una actividad o dirigida a la obtención de un resultado distinto de una obra o un suministro

# Infraestructura como Servicio (II)

#### Ventajas

- El servicio incluye la infraestructura, el personal, la logística, ...
- Se gestiona mediante SLAs
- Pagos mensuales
- Ciclo de vida de la Infraestructura

#### Inconvenientes

- Externalización del conocimiento
- Costes financieros

### Duración de los contratos

Problemas Principales (influyen sobre la competencia):

- Plazos excesivamente largos
   Atender a amortización de inversiones de activos
- Utilización excesiva del mecanismo de prórroga o modificaciones sobrevenidas Causas imprevistas vs imprevisibles
- Revisión de precios

# Aspectos a tener en cuenta en la contratación de Infraestructuras TIC

Javier Fariñas

Universidade da Coruña
javier.farinas@udc.es