

## ANUNCIOS

### Subastas y concursos de obras, servicios y suministros

EUSKAL TRENBIDE SAREA

3782

*ANUNCIO por el que se da publicidad a la adjudicación relativa a los servicios de mensajería y cartería para el Ente Público Euskal Trenbide Sarea.*

1.– Entidad adjudicadora.

a) Organismo: Ente Público Euskal Trenbide Sarea.

b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría General.

c) Teléfono: 94 657 26 00.

d) Fax: 94 657 26 01.

2.– Objeto del contrato.

a) Tipo de contrato: servicios.

b) Descripción del objeto: servicios de mensajería y cartería para el Ente Público Euskal Trenbide Sarea.

c) Lotes: sí.

Lote 1: servicio de mensajería y transporte de paquetería y

Lote 2: servicio de cartería.

d) Boletín o diario oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del País Vasco n.º 115, de 17 de junio de 2013.

3.– Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

a) Tramitación: ordinaria.

b) Procedimiento: abierto.

c) Forma: la oferta económicamente más ventajosa conforme a varios criterios de valoración.

4.– Presupuesto base de licitación: ciento cincuenta y cuatro mil euros (154.000), IVA excluido.

Lote 1: servicio de mensajería y transporte de paquetería, ciento dieciséis mil euros (116.000), IVA excluido y

Lote 2: servicio de cartería, treinta y ocho mil euros (38.000), IVA excluido.

5.– Adjudicación.

a) Fecha: 30 de julio de 2013.

miércoles 28 de agosto de 2013

b) Contratista:

Lote 1 (servicio de mensajería y transporte de paquetería): Aero Ferr Norte, S.A.

Lote 2 (servicio de cartería): Sociedad Estatal de Correos y Telégrafos, S.A.

c) Nacionalidad: española.

d) Importe de adjudicación:

Lote 1: 92.240 euros, IVA excluido y

Lote 2: 36.248,80 euros, IVA excluido.

e) Plazo de ejecución/entrega: cuatro (4) años, a contar desde el momento en que se procede a la firma del contrato.

6.– Gastos del anuncio: serán satisfechos por cuenta del adjudicatario del concurso.

Bilbao, a 1 de agosto de 2013.

La Secretaria General,  
AINHOA ELOLA ARANBURU.