

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES QUE HA DE REGIR EL CONTRATO DE "ADQUISICIÓN DE SOBRES PARA NOTIFICACIONES CERTIFICADAS DE SUSPENSIÓN DE SUMINISTRO"

1.- OBJETO DEL CONTRATO

El objeto del presente contrato es el suministro de sobres para notificar las facturas pendientes de pago por consumo de agua a los abonados, tanto del sector campo como del sector pueblo, que deben ser notificadas mediante carta de correo certificado

2.- REQUISITOS DEL SOBRE

Los requisitos son los siguientes:

- Sobre bolsa: 115 x 230 mm con ventana izquierda 45x95 mm a 11 mm de la izquierda y 40 mm del inicio del sobre.
- Solapa circular engomado humectable.
- Tipo de sobre e impresión según modelo adjunto.
- Impresión exterior 3 tintas. Impresión interior 1 tinta masa.
- Papel offset de 80 gr. Certificado FSC. El proveedor del sobre ha de ser un fabricante con certificación en Cadena de Custodia FSC.
- Proveedor certificado en Calidad y Medioambiente ISO 9001 e ISO 14001.
- Sobre neutro de carbono. ISO 14064-1.

3.- CANTIDAD A SUMINISTRAR

La cantidad de sobres a adquirir es de 100.000 unidades.

4.- PRECIO

El importe de esta adquisición se eleva la cantidad estimada de 3.500,00€.

5.- GASTOS A CUENTA EL ADJUDICATARIO

El adjudicatario del contrato asumirá el abono del IPSI a la importación y los gastos de transporte y de aduanas que genere este contrato.

6.- PRESENTACIÓN DE MUESTRA

Las empresas que participen en la licitación de este contrato, deberán acompañar, junto a la documentación solicitada, muestra del sobre para comprobar que cumple con los requisitos exigidos en la cláusula 2.

7.- LUGAR DE ENTREGA

El lugar de entrega del suministro son las oficinas de Aguas de Ceuta, Empresa Municipal, S.A. (ACEMSA), sitas en calle Solís, 1, edificio San Luis.

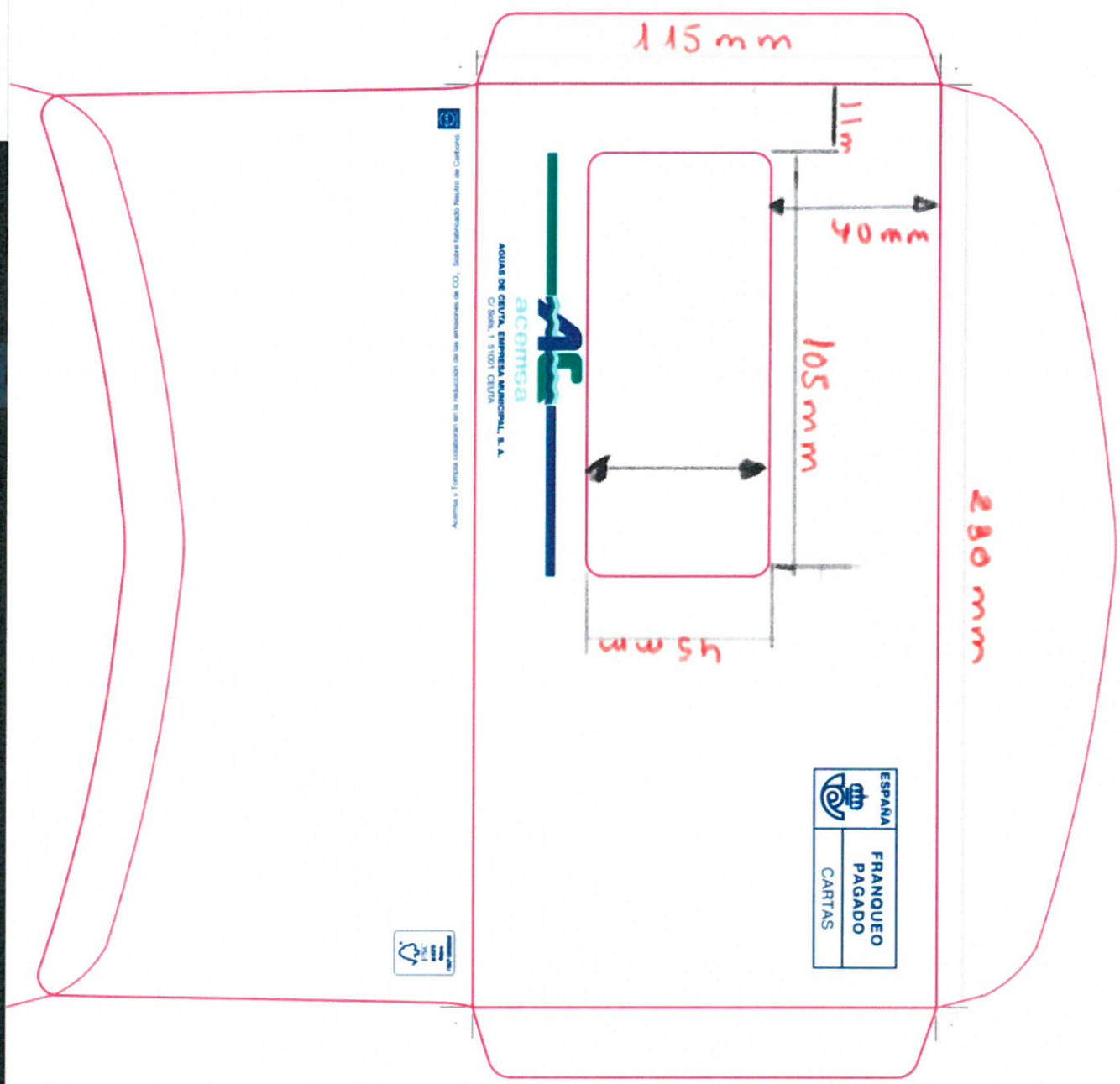
8.- PLAZO DE ENTREGA

Se establece un plazo de entrega de **quince (15) días** desde la notificación de la adjudicación del contrato.

Ceuta, 20 de diciembre de 2017



Juan Manuel Sánchez Valderrama
Director Técnico de Empresa



Agencia y Empresa colaboradora en la reducción de las emisiones de CO₂. Sobra fabricada Recurso de Carbono.



9:28 11/12/2017

10

Highlight

Undo

Eraser

Insert

Add