



Gipuzkoako Ur Kontsortzioa  
Gipuzkoako Urak

# CONSORCIO DE AGUAS DE GIPUZKOA – GIPUZKOAKO URAK CONTRATACION MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO DEL SUMINISTRO DE POLICLORURO DE ALUMINIO DE ALTA CONCENTRACIÓN PARA LAS ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES DE GIPUZKOAKO URAK- AGUAS DE GIPUZKOA, S.A.

## CRITERIO DE VALORACIÓN

### CRITERIO PARA LA VALORACIÓN TÉCNICA

---

La puntuación máxima asignada a este criterio será de 20 puntos.

---

- **Criterio 1..... 5 puntos.**  
Memoria técnica justificativa del producto ofertado.
- **Criterio 2. .... 5 puntos.**  
Idoneidad del licitador
- **Criterio 3. .... 10 puntos.**  
Referencias y suministros de similar naturaleza.

## OFERTAS PRESENTADAS

Al presente concurso concurren TRES ofertas:

ACIDEKA, S.A.

FERALCO IBERIA, S.A.U.

KEMIRA IBERICA, S.A.

## PROPOSICION TECNICA: HASTA 20 PUNTOS

### 1.- Memoria técnica justificativa del producto ofertado: hasta 5 puntos

#### ACIDEKA, S.A.: 4 puntos

- Cumplimiento de Especificaciones Técnicas del Pliego: El producto ofertado, DKFLOC1018, se ajusta a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas (PPT). Las propiedades clave, como su composición química, pureza y otros parámetros, cumplen con los valores mínimos garantizados establecidos en el pliego.



- **Acreditación del Cumplimiento real:** Se adjuntan resultados de analíticas externas, realizados por laboratorios acreditados, que certifican que el producto cumple con los valores especificados en el pliego. Estos informes avalan la calidad y la conformidad del producto con los requisitos de seguridad y rendimiento.

**b) Contenido de Microcontaminantes**

- **Microcontaminantes Indicativos:** El producto ofertado presenta un contenido mínimo de microcontaminantes, en conformidad con las directrices del PPT y dentro de los límites recomendados por las normativas internacionales, Tipo 1 de la UNE-EN-17034:2018. Esto asegura que el producto es seguro para su uso previsto, minimizando el impacto ambiental y riesgos para la salud.

**c) Personal Técnico Involucrado y acreditaciones**

- **Calificación y Experiencia del Personal Técnico:** No se ha especificado el personal técnico asignado al contrato.
- **Acreditaciones Técnicas:** Acideka, S.A. está certificada bajo la norma ISO 9001 (gestión de calidad) y la empresa que fabrica el producto, Dekitra, S.A. está certificada bajo la norma ISO 9001 (gestión de calidad) ISO 14001 (gestión ambiental) e ISO 45001 (seguridad y salud en el trabajo), y cumple con los requerimientos de empresa Responsable RSE certificado por la Federación Empresarial de la Industria Química Española.

**KEMIRA IBERICA, S.A.: 4,5 puntos**

- **Cumplimiento de Especificaciones Técnicas del Pliego:** El producto ofertado, PAX 18, se ajusta a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas (PPT). Las propiedades clave, como su composición química, pureza y otros parámetros, cumplen con los valores mínimos garantizados establecidos en el pliego.
- **Acreditación del Cumplimiento real:** Se adjuntan resultados de analíticas externas, realizados por laboratorios acreditados, que certifican que el producto cumple con los valores especificados en el pliego. Estos informes avalan la calidad y la conformidad del producto con los requisitos de seguridad y rendimiento.

**b) Contenido de Microcontaminantes**

- **Microcontaminantes Indicativos:** El producto ofertado presenta un contenido mínimo de microcontaminantes, en conformidad con las directrices del PPT y dentro de los límites recomendados por las normativas internacionales, Tipo 1 de la UNE-EN-17034:2018. Esto asegura que el producto es seguro para su uso previsto, minimizando el impacto ambiental y riesgos para la salud.

**c) Personal Técnico Involucrado y acreditaciones**



Gipuzkoako Ur Kontsultazioa  
Gipuzkoako Urak

- **Calificación y Experiencia del Personal Técnico:** se ha especificado el personal técnico asignado al contrato, aunque no se indica su formación académica, especialización y experiencia.

Acreditaciones Técnicas: Kemira Ibérica, S.A. está certificada bajo la norma ISO 9001 (gestión de calidad) ISO 14001 (gestión ambiental) e ISO 45001 (seguridad y salud en el trabajo)

#### **FERALCO IBERIA, S.A.U.: 5 puntos**

- **Cumplimiento de Especificaciones Técnicas del Pliego:** El producto ofertado, PHAL 18, se ajusta a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas (PPT). Las propiedades clave, como su composición química, pureza y otros parámetros, cumplen con los valores mínimos garantizados establecidos en el pliego.
- **Acreditación del Cumplimiento real:** Se adjuntan resultados de analíticas externas, realizados por laboratorios acreditados, que certifican que el producto cumple con los valores especificados en el pliego. Estos informes avalan la calidad y la conformidad del producto con los requisitos de seguridad y rendimiento.

#### **b) Contenido de Microcontaminantes**

- **Microcontaminantes Indicativos:** El producto ofertado presenta un contenido mínimo de microcontaminantes, en conformidad con las directrices del PPT y dentro de los límites recomendados por las normativas internacionales, Tipo 1 de la UNE-EN-17034:2018. Esto asegura que el producto es seguro para su uso previsto, minimizando el impacto ambiental y riesgos para la salud.

#### **c) Personal Técnico Involucrado y acreditaciones**

- **Calificación y Experiencia del Personal Técnico:** se ha especificado el personal técnico asignado al contrato, se indica su formación académica, especialización y experiencia.

Acreditaciones Técnicas: Feralco Ibérica, S.A.U. está certificada bajo la norma ISO 9001 (gestión de calidad) ISO 14001 (gestión ambiental) e ISO 45001 (seguridad y salud en el trabajo)

## **2.- Idoneidad del licitador: hasta 5 puntos**

**ACIDEKA,S.A.: 3,5 puntos**

**Capacidad de Producción y Proximidad de las Fábricas**



- **Infraestructura de Producción:** La empresa dispone de UNA fábrica con capacidad de producción para el policloruro requerido. La planta está ubicada en Lantaron, a menos de 120 km hasta los puntos de suministro, asegurando tiempos de respuesta rápidos y eficientes. La fábrica cuenta con la Autorización Ambiental Integrada.

**Capacidad de Producción:** Cada fábrica tiene una capacidad de producción anual de 16.107Toneladas, lo que garantiza el suministro continuo y estable del producto durante todo el periodo contractual. Declara un stock mínimo de 150 Tn.

**KEMIRA IBERICA, S.A.: 4 puntos**

#### **Capacidad de Producción y Proximidad de las Fábricas**

- **Infraestructura de Producción:** La empresa dispone de DOS fábricas con capacidad de producción para el policloruro requerido. Sólo se ha presentado la autorización ambiental de una de las plantas, con una capacidad de 150.000 toneladas/ año de sales de aluminio. La planta está ubicada en La Canonja alrededor de 450 km hasta los puntos de suministro, asegurando tiempos de respuesta rápidos y eficientes

**Capacidad de Producción:** la fábrica tiene una capacidad de producción anual de 150.000Toneladas, lo que garantiza el suministro continuo y estable del producto durante todo el periodo contractual. Declara un stock mínimo de 150 Tn.

**FERALCO IBERIA, S.A.U.: 4,5 puntos**

#### **Capacidad de Producción y Proximidad de las Fábricas**

- **Infraestructura de Producción:** La empresa dispone de una fábrica con capacidad de producción para el policloruro requerido. La planta está ubicada en Alegia a menos de 50 km hasta los puntos de suministro, asegurando tiempos de respuesta rápidos y eficientes. Se ha presentado la autorización ambiental para sales de aluminio.

**Capacidad de Producción:** la fábrica tiene una capacidad de producción anual de 45.100Toneladas, lo que garantiza el suministro continuo y estable del producto durante todo el periodo contractual. Declara un stock mínimo de 929 Tn.

### **3.- Referencias y suministros de similar naturaleza: hasta 10 puntos**

**ACIDEKA,S.A.: 8 puntos.**

#### **a) Experiencia Acreditada y Documentada**



- **Cientes y volumen acreditado mediante certificaciones externas:** En los últimos 4 años, la empresa ha acreditado que ha suministrado a dos clientes, con un volumen total de 13.077 toneladas. Estos suministros han abarcado a entidades públicas.

**KEMIRA IBERICA, S.A.: 9 puntos**

**a) Experiencia Acreditada y Documentada**

- **Cientes y volumen acreditado mediante certificaciones externas:** En los últimos 4 años, la empresa ha acreditado que ha suministrado a nueve clientes, con un volumen total de 21.586 toneladas. Estos suministros han abarcado a entidades públicas y clientes industriales.

**FERALCO IBERICA,S.A.U.: 10 puntos**

**a) Experiencia Acreditada y Documentada**

- **Cientes y volumen acreditado mediante certificaciones externas:** En los últimos 4 años, la empresa ha acreditado que ha suministrado a trece clientes, con un volumen total de 38.125 toneladas. Estos suministros han abarcado a entidades públicas y clientes industriales.

**5.- RESUMEN**

En la siguiente tabla se recogen todas estas valoraciones:

Empresa	KEMIRA IBERICA, S.A.	FERALCO IBERIA, S.A.U	ACIDEKA, S.A.
Puntuación	17,5	19,5	15,5

De todo lo anterior se deriva que la oferta que ha obtenido una mejor valoración en la puntuación técnica es. **FERALCO IBERIA, S.A.U.**, con una puntuación de 19,5 puntos.

En Donostia, a 11 de septiembre de 2024

Oscar Fernández

Aitzol Kortajarena

Imanol Rada

