

## **GIPUZKOAKO URAK, S.A.**

## **AGUAS DE GIPUZKOA S.A.**

Energia elektrikoaren horniduraren lizitazio iragarkia.

Anuncio licitación de suministro de energía eléctrica.

### **Akats zuzenketa**

### **Corrección de errores**

Gipuzkoako Urak enpresaren instalazioetan energia elektrikoaren hornidura kontratatzeke Baldintza Tekniko Berezien Agiriko 8. puntuaren akats bat detektatu da, eta honela idatzita geratu da:

Detectado un error en el punto 8 del Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares para la contratación del suministro de energía eléctrica en las instalaciones de Gipuzkoako Urak, se modifica y queda redactado como sigue:

### **8.- 6. BLOKEAREN NEURKETAK**

### **8.- MEDICIONES DEL BLOQUE 6**

6. blokerako, behe-tentsioko potentzia (ATR 2.0A eta 2.0 DHA) 10 kW potentzia arte duen hornidura guztien elektrizitate-hornidurari dagokiona.

Para el bloque 6, correspondiente al suministro de electricidad de todos los suministros de hasta 10 kW de potencia en baja tensión (ATR 2.0A y 2.0 DHA).

Kontratuaren aurrekontu-taulan, PDCA-ren 3. eranskinaren arabera, agiri honetako kontratueterako indarrean dauden sarbide-tarifen prezioak (ATR-ak) adierazten dira, agiri hau idazten den unean eta bertan behera uzten denean.

En la tabla de presupuesto del contrato, del anexo nº 3 del PDCA se indican los precios de las tarifas de acceso vigentes (ATRs) para los contratos de este bloque en el momento de la redacción de este pliego y la interrumpibilidad.

Lizitatzailerak bakoitzak itzal horia duten laukitoak bete behar ditu, energiaren prezioekin, €/ MWh-tan adierazita dauden tarifa-periodoekin . Prezio honetan, aurrez adierazitako sarrera tarifak (ATR-ak), zerga elektrikoa, etendura eta BEZ kanpo egongo dira tarifa-aldi bakoitzerako.

Cada licitante debe rellenar las casillas sombreadas en color amarillo con los precios de la energía para cada uno de los períodos tarifarios expresado en €/MWh. En este precio estarán excluidas las tarifas de acceso vigentes (ATRs) anteriormente indicadas, el impuesto eléctrico, la interrumpibilidad y el IVA.

Hornidura honen ezaugarri nagusiak:

Características principales de este suministro:

- Behe Tentsioko hornidura 10 kW arteko potentziekin.
- Aldi bateko kontratua

- Suministro en Baja Tensión con potencias de hasta 10 kW.
- Contrato de 1 período.