



Gipuzkoako Ur Kontsortzioa
Gipuzkoako Urak

GIPUZKOAKO URAK, S.A.
REVISION DEL PLAN DE EMERGENCIA DE LA PRESA DE LAREO
EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE OFERTA

PR	2021	113
----	------	-----

PR-2023-025

EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE COMPRA

CASETA PREFABRICADA DE HORMIGON EN
DEPURADORA DE APRAITZ

Revisión	1	Marzo 2023				
----------	---	------------	--	--	--	--



Gipuzkoako Ur Kontsortzioa
Gipuzkoako Urak

GIPUZKOAKO URAK, S.A.
REVISION DEL PLAN DE EMERGENCIA DE LA PRESA DE LAREO
EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE OFERTA

PR	2021	113
----	------	-----

DOCUMENTOS APLICABLES Y RELACIONADOS

CONTROL DE CAMBIOS

Edición	Fecha	Punto	Cambios respecto a la versión anterior
---------	-------	-------	--

0	15/03/2023	--	
---	------------	----	--

Revisión	1	Marzo 2023				
----------	---	------------	--	--	--	--



Gipuzkoako Ur Kontsortzioa
Gipuzkoako Urak

GIPUZKOAKO URAK, S.A.
REVISION DEL PLAN DE EMERGENCIA DE LA PRESA DE LAREO
EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE OFERTA

PR	2021	113
----	------	-----

ÍNDICE

- 1 ANTECEDENTES
 - 2 ALCANCE DE LOS TRABAJOS A REALIZAR
 - 3 PRESENTACION DE LA DOCUMENTACION
 - 4 TRAMITACION
 - 5 CRITERIOS DE EVALUACIÓN
 - 6 PLAZO
 - 7 FORMAS DE PAGO:
- ANEXO I. REVISION DEL PLAN DE EMERGENCIA DE LA PRESA DE LAREO
- ANEXO II. PLAN DE EMERGENCIA DE LA PRESA DE LAREO

Revisión	1	Marzo 2023				
----------	---	------------	--	--	--	--

1 ANTECEDENTES

1.1 OBJETO

El Consorcio de Aguas de Gipuzkoa a través de Gipuzkoako Urak es el responsable de la explotación y conservación de la depuradora de Apraitz.

En esta planta se requiere el SUMINISTRO de una caseta de hormigón (prefabricada), en base a los términos descritos en el presente documento.

1.2 UBICACIÓN y ACCESOS

La EDAR de Apraitz se sitúa en el municipio de Elgoibar, provincia de Gipuzkoa. Mas concretamente junto a la salida de la autopista A-8 de Elgoibar:



Ilustración 1. Ubicación de la EDAR Apraitz

La depuradora se sitúa junto a la N-634, junto a la salida rotonda de la salida de la autopista A-8. Por tanto, para llegar a ella será necesario salirse de la autopista A-8 en la salida de Apraitz, tras lo cual llegaremos a una rotonda que enlaza con la N-634. Tras tomar la tercera salida dirección Deba, 50 metros más adelante giramos a la derecha, y tras pasar bajo las vías del tren, giramos de nuevo a la derecha por un camino vecinal.

Continuando unos 100 metros por ese camino llegaríamos a la puerta de entrada de la planta.

2 ESPECIFICACIONES

2.1 DESCRIPCION GENERAL

Con el objetivo de poder albergar equipos de la planta, se requiere del SUMINISTRO e INSTALACION de una caseta de hormigón armado, que incluya puertas y sistema de evacuación de aguas pluviales. Esta caseta prefabricada deberá ser instalada en la ubicación propuesta.

La caseta estará realizada en hormigón visto, sin mayores acabados. Además asegurar la funcionalidad de elemento en lo que se refiere a la durabilidad de los cerramientos, resistencia de la estructura y evacuación de pluviales.

2.2 DIMENSIONES

Las dimensiones de la caseta serán las siguientes:

- Ancho: 2.40 metros.
- Largo: 6 metros.
- Alto: 2,40 metros.

Contará con una puerta, de doble hoja con las siguientes dimensiones:

- Ancho: 1.60 metros.
- Alto: 2.10 metros.

Asimismo, se dispondrán dos rejillas de ventilación.

2.3 MATERIALES Y ACABADOS

La caseta estará realizada en hormigón prefabricada El espesor de los paneles para cierres laterales y techo será de 14cm mínimo. No dispondrá de ningún pilar ni elementos soporte en el interior, sino que su interior será completamente diáfano.

La cubierta estará también formada por placas de hormigón armado, de modo que la placa vuele sobre los paneles y disponga de goterón, para evitar que las aguas discurran sobre los cierres laterales. Tendrá tratamiento superficial impermeabilizante, o el proveedor deberá garantizar la estanqueidad del hormigón empleado.

Todas las juntas que disponga la caseta serán ocultas y no serán vistas desde el exterior.

 Gipuzkoako Ur Kontsortzioa Gipuzkoako Urak	GIPUZKOAKO URAK, S.A. REVISION DEL PLAN DE EMERGENCIA DE LA PRESA DE LAREO EXPEDIENTE DE SOLICITUD DE OFERTA		
	PR	2021	113

El suelo de la caseta estará ejecutado en hormigón armado, sin juntas vistas en el suelo, y en caso de existir juntas con los paneles verticales, estas no quedarán vistas ni permitirán el paso del agua. Se dispondrá entre el panel del suelo y los paneles verticales una barrera que minimice el ascenso capilar del agua.

La puerta será de doble hoja, con tres bisagras por hoja y estará ejecutada en chapa de aluminio con unas dimensiones de 1.60 x 2.60 metros.

2.4 INSTALACIONES

La caseta deberá estar equipada con iluminación por dos luminarias, y circuito de alimentación eléctrica con dos enchufes. La conexión la realizará el contratista desde un punto exterior facilitado por Gipuzkoako Urak.

2.5 CONDICIONES DE ENTREGA

Adjudicado el contrato, el contratista entregará a Gipuzkoako Urak plano y memoria de materiales. Aprobado el diseño por Gipuzkoako Urak se iniciará la fabricación.

Previo a la construcción de la caseta, el contratista dispondrá de la superficie de apoyo del módulo completamente ejecutada en base a las recomendaciones y/o consideraciones del proveedor.

2.6 PLAZO DE ENTREGA

UN MES a partir de la emisión del contrato.

Revisión	1	Marzo 2023				
----------	---	------------	--	--	--	--