

ACTUACIÓN FINANCIADA POR EL PLAN DE RECUPERACIÓN TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA

Nombre: ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL DIAGNÓSTICO, DISEÑO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO DE ELECTRIFICACIÓN PARA SUMINISTRO A BUQUES DE LOS MUELLES 17,15, 13 Y 11 DEL PUERTO DE ALICANTE.

Descripción: Realización de la asistencia técnica para el Diagnóstico, diseño y redacción del proyecto de electrificación para suministro eléctrico a buques (OPS) en los muelles 17,15, 13 y 11 del puerto de Alicante

Referencia: 531/2021

Presupuesto de Licitación: 48.400 (IVA INCLUIDO)

Publicación del anuncio: 23/11/2021 (PLATAFORMA CONTRATACIÓN)

Formalización del Contrato: 21/01/2022

Adjudicatario: GHENOVA INGENIERIA S.L.

Importe adjudicado: 42.350 (IVA INCLUIDO)

Plazo de ejecución: 4 meses.



The image shows a project information sheet with a technical drawing of the port's electrical network on the left. The drawing features various lines representing cables and power lines, with some areas highlighted in yellow. On the right, there is a text box containing the following information:

PROYECTO DE ELECTRIFICACIÓN PARA SUMINISTRO A BUQUES DE LOS MUELLES 17, 15, 13 Y 11 DEL PUERTO DE ALICANTE

AUTORIDAD PORTUARIA DE ALICANTE

Descripción y objetivos:

- El objeto del presente proyecto es la definición de una instalación eléctrica en media y baja tensión que permita el suministro eléctrico a buques desde la red del puerto, sistema OPS y las adecuaciones necesarias de la red existente en el Puerto de Alicante para este fin.
- Objetivo de la operación: Transición ecológica.
- Fecha inicio: 1 de febrero de 2023
- Plazo de ejecución: 8 meses.
- Gasto total subvencionable: 1.324.000 € (IVA excluido)

Importe de adjudicación (con IVA): 1.448.466,64 EUR