

Código de contrato: CMB22-0033859_00001

Adjudicatario original: BONSAI LAB, S.L.

Objeto de contrato: Reactivos estudios químicos

Fecha de adjudicación: 28/06/2022

Fecha firma empresa / Formalización: 28/06/2022

Estado del contrato: Finalizado

Poder adjudicador: Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biogipuzkoa

Entidad Impulsora: Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biogipuzkoa

Tipo: Suministros

Objeto Contrato

Estado del contrato: Finalizado

Duración del contrato: Semanas

Plazo: 1

NIF/CIF: B82394248

Adjudicatario original: BONSAI LAB, S.L.

Carácter plurianual: No

**Revisión de precios
establecidos:** No

Cláusulas especiales: Medioambientales:
Criterios de Adjudicación: No
Condiciones especiales de ejecución: No

Criterios de solvencia técnica: No
Contratos reservados: No
Otros: No

Sociales:

Criterios de Adjudicación: No
Condiciones especiales de ejecución: No
Criterios de solvencia técnica: No
Contratos reservados: No
Otros: No

Igualdad de Mujeres y Hombres:

Criterios de Adjudicación: No
Condiciones especiales de ejecución: No
Criterios de solvencia técnica: No
Contratos reservados: No
Otros: No

Consideraciones de tipo económico:

Criterios de Adjudicación: No
Condiciones especiales de ejecución: No
Criterios de solvencia técnica: No
Contratos reservados: No
Otros: No

Innovación:

Criterios de Adjudicación: No
Condiciones especiales de ejecución: No
Criterios de solvencia técnica: No
Contratos reservados: No
Otros: No

Otras:

Criterios de Adjudicación: No
Condiciones especiales de ejecución: No
Criterios de solvencia técnica: No
Contratos reservados: No
Otros: No

Protección de datos:

Criterios de Adjudicación: No
Condiciones especiales de ejecución: No
Criterios de solvencia técnica: No
Contratos reservados: No
Otros: No

Reservado a talleres protegidos: No

A ejecutar en un programa de empleo protegido: No

Obligación de indicar los nombres y las cualificaciones profesionales del personal asignado a la ejecución del contrato: No

Ejecución

Finalización

Datos Finalización: Fecha: 05/07/2022
Importe: 11.228

Otros datos