

Suministro, puesta en marcha y formación de equipos para la monitorización de contaminantes en aire ambiente mediante técnicas de dispersión óptica de la luz, ionización de llama-ATD, espectrofotometría de infrarrojos y espectrometría de masas con plasma inductivo, para la red de control de calidad del aire de la CAPV

Fecha de la primera publicación: 20/04/2020 14:04

Fecha de la última publicación: 26/01/2023 08:16

Expediente: 001S/2020

Tipo de contrato: Suministros

Estado de la tramitación: Finalizado

Presupuesto del contrato sin IVA: 375.702,48

Presupuesto del contrato con IVA: 454.600

Poder adjudicador: Gobierno Vasco

Entidad impulsora: S4833001C - (Baja) Medio Ambiente, Planificación Territorial y Vivienda

Dirección web de Licitación electrónica: <https://apps.euskadi.eus/appcont/lizitazioa>

Introducción

Objeto del contrato: Suministro, puesta en marcha y formación de equipos para la monitorización de contaminantes en aire ambiente mediante técnicas de dispersión óptica de la luz, ionización de llama-ATD, espectrofotometría de infrarrojos y espectrometría de masas con plasma inductivo, para la red de control de calidad del aire de la CAPV

Expediente: 001S/2020

Contrato menor: No

Contrato en la gestión del Covid-19: No

Acuerdo Marco:	No
Sistema dinámico de adquisición :	No
Contratación conjunta :	No
Estado de la tramitación:	Finalizado
Tramitación:	Ordinaria
Procedimiento de adjudicación:	Abierto
Tipo de contrato:	Suministros
Recurso:	Sí
Licitación electrónica :	Sí
Licitación KPE :	No
Dirección web de Licitación electrónica:	https://apps.euskadi.eus/appcont/lizitazioa
Comunicación:	Acceso libre, directo, completo y gratuito a los pliegos de la contratación
Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia :	No
Dirección del perfil del comprador (URL):	https://www.contratacion.euskadi.eus/

Organismos

Poder adjudicador:	Gobierno Vasco
Entidad impulsora:	S4833001C - (Baja) Medio Ambiente, Planificación Territorial y Vivienda

Organo contratación: Dirección de Servicios

Tipo poder: Autoridad regional o local

Principal actividad: Servicios públicos generales

Contacto Administrativo: Dirección: Jon Oiartzabal
Teléfono: +34 945019750

Contacto Técnico: Dirección: Nadia Arcarazo
Teléfono: +34 945016979

Órgano de recurso: Descripción: Órgano Administrativo de Recursos Contractuales
Localidad: Vitoria-Gasteiz
Email: oarc@euskadi.eus
Principal: Sí

El contrato es adjudicado por una central de compras: No

Objeto del contrato

CPV's : CPV: 38432000-2 - Aparatos de análisis
Principal: Sí

Lugar de ejecución principal en la UE : Sí

NUTS del lugar ejecución principal: Código NUTS: ES21
Principal: Sí
Descripción: País Vasco

Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) Sí

División en lotes: Sí

Se aceptan variantes: No

Se aceptan opciones : No

Precios unitarios : No

Modo de acceso a los pliegos:	https://www.contratacion.euskadi.eus/
Duración del contrato:	Meses
Plazo:	3
Prórrogas :	No
La prestación del servicio se reserva a una profesión concreta :	No
Solvencia económica y financiera indicados en los pliegos de contratación :	Sí
Criterios de solvencia indicados en los pliegos de contratación :	Sí
Criterios de adjudicación:	Mejor precio
Número previsto de candidatos::	0
Número mínimo de candidatos::	0
Número máximo de candidatos::	0
Se utilizará subasta electrónica :	No
Lugar de presentación de las ofertas o solicitudes de participación:	Dirección: Registro telemático de contratación Teléfono: +34 945016298
Lenguas en que pueden presentarse las ofertas o las solicitudes de participación:	Descripción: Español Descripción: Euskera
Las ofertas deben presentarse en forma de catálogos electrónicos	No

o incluir un catálogo electrónico :

Plazo mínimo durante el cual el licitador estará obligado a mantener la oferta (a partir de la recepción de ofertas): 2 Meses

Cláusulas especiales: Tipo: Medioambientales
 Criterios de Adjudicación: No
 Condiciones especiales de ejecución: No
 Criterios de solvencia técnica: No
 Contratos reservados: No
 Otros: No
 Tipo: Sociales
 Criterios de Adjudicación: No
 Condiciones especiales de ejecución: No
 Criterios de solvencia técnica: No
 Contratos reservados: No
 Otros: No
 Tipo: Igualdad de Mujeres y Hombres
 Condiciones especiales de ejecución: Sí

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

Observaciones del fichero: REANUDACION DE PLAZOS

Se trata de contratos periódicos : No

Se utilizará el pedido electrónico: No

Se aceptará la facturación electrónica: No

Se utilizará el pago electrónico: No

Datos económicos

Valor estimado: 375.702,48

Presupuesto del contrato sin IVA: 375.702,48

Presupuesto del contrato con IVA: 454.600

Financiado con fondos de la UE : No

Garantía provisional: No

Garantía definitiva: No

Ficheros

Ficheros: Nombre del fichero: Pliego tecnico_EXP1.pdf
Tipo de fichero: Pliego de bases técnicas
Nombre del fichero: PCAP Expediente 001S-2020.pdf
Tipo de fichero: Pliego de cláusulas administrativas particulares
Nombre del fichero: Inicio fir(1).pdf
Tipo de fichero: Otros
Nombre del fichero: Anexo III1 oferta economica.docx
Tipo de fichero: Modelo de proposición económica
Nombre del fichero: DEUC.zip
Tipo de fichero: DEUC
Nombre del fichero: Aprobacion fir..pdf
Tipo de fichero: Aprobación del expediente
Nombre del fichero: Memoria justificativa.pdf
Tipo de fichero: Memoria justificativa

Lotes

Lotes: Identificador: Lote 1
Objeto del contrato: Cuatro (4) analizadores automáticos de partículas en suspensión con monitorización simultánea de la concentración de PM-10 Y PM 2.5
Valor estimado: 100.000
Presupuesto del contrato sin IVA: 100.000

Presupuesto del contrato con IVA: 121.000		
Financiado con fondos de la UE:	No	
	CPV's	
	CPV: 38432000-2 - Aparatos de análisis	
Lugar de ejecución principal en la UE:	Principal: Sí	Sí
	NUTS del lugar ejecución principal	
	Código NUTS: ES21	
	Principal: No	No
	Descripción: País Vasco	
Se aceptan variantes:	No	
Número máximo de variantes: 0		
Plazo: 0		
Número previsto de candidatos:: 0		
Número mínimo de candidatos:: 0		
Número máximo de candidatos:: 0		
Las ofertas deben presentarse en forma de catálogos electrónicos o incluir un catálogo electrónico:	No	
Identificador: Lote 2		
Objeto del contrato: Dos (2) analizadores de precursores de ozono por cromatografía de gases con sistema de detección por ionización de llama provisto de unidad TD, conforme a método EPA 600-R-98/161.		
Valor estimado: 113.600		
Presupuesto del contrato sin IVA: 113.600		
Presupuesto del contrato con IVA: 137.456		
Financiado con fondos de la UE:	No	
	CPV's	
	CPV: 38432000-2 - Aparatos de análisis	
Lugar de ejecución principal en la UE:	Principal: Sí	Sí
	NUTS del lugar ejecución principal	
	Código NUTS: ES21	
	Principal: No	No
	Descripción: País Vasco	
Se aceptan variantes:	No	
Número máximo de variantes: 0		
Plazo: 0		
Número previsto de candidatos:: 0		
Número mínimo de candidatos:: 0		
Número máximo de candidatos:: 0		

<p>Las ofertas deben presentarse en forma de catálogos electrónicos o incluir un catálogo electrónico: Identificador: Lote 3 Objeto del contrato: Analizador de carbono elemental y carbono orgánico depositado en filtros por el método de transmitancia termo-óptica, conforme a norma UNE-EN 16909 Valor estimado: 47.500 Presupuesto del contrato sin IVA: 47.500 Presupuesto del contrato con IVA: 57.475 Financiado con fondos de la UE:</p>	<p>No CPV's CPV: 38432000-2 - Aparatos de análisis Principal: Sí</p>
<p>Lugar de ejecución principal en la UE:</p>	<p>Sí NUTS del lugar ejecución principal Código NUTS: ES21 Principal: No Descripción: País Vasco</p>
<p>Se aceptan variantes: Número máximo de variantes: 0 Plazo: 0 Número previsto de candidatos:: 0 Número mínimo de candidatos:: 0 Número máximo de candidatos:: 0 Las ofertas deben presentarse en forma de catálogos electrónicos o incluir un catálogo electrónico: Identificador: Lote 4 Objeto del contrato: Equipo de espectrometría de masas con plasma inductivo Valor estimado: 100.260 Presupuesto del contrato sin IVA: 100.260 Presupuesto del contrato con IVA: 121.314,6 Financiado con fondos de la UE:</p>	<p>No CPV's CPV: 38432000-2 - Aparatos de análisis Principal: Sí</p>
<p>Lugar de ejecución principal en la UE:</p>	<p>Sí NUTS del lugar ejecución principal Código NUTS: ES21</p>

	Principal:	No
	Descripción: País Vasco	
Se aceptan variantes:	No	
Número máximo de variantes: 0		
Plazo: 0		
Número previsto de candidatos:: 0		
Número mínimo de candidatos:: 0		
Número máximo de candidatos:: 0		
Las ofertas deben presentarse en forma de catálogos electrónicos o incluir un catálogo electrónico:	No	
Identificador: Lote 5		
Objeto del contrato: Una (1) microcámara con válvulas de estanqueidad para análisis de VOCs		
Valor estimado: 14.342,48		
Presupuesto del contrato sin IVA: 14.342,48		
Presupuesto del contrato con IVA: 17.354,4		
Financiado con fondos de la UE:	No	
	CPV's	
	CPV: 38432000-2 - Aparatos de análisis	
Lugar de ejecución principal en la UE:	Principal:	Sí
	Sí	
	NUTS del lugar ejecución principal	
	Código NUTS: ES21	
	Principal:	No
	Descripción: País Vasco	
Se aceptan variantes:	No	
Número máximo de variantes: 0		
Plazo: 0		
Número previsto de candidatos:: 0		
Número mínimo de candidatos:: 0		
Número máximo de candidatos:: 0		
Las ofertas deben presentarse en forma de catálogos electrónicos o incluir un catálogo electrónico:	No	

Tablón de anuncios

Fecha límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 08/06/2020 11:00

Apertura de plicas Fórmulas: Descripción: Apertura Sobre B TRAMITE INTERNO-No público art. 157.4 LEY 9/2017 de contratos del sector público
 Fecha de apertura: 15/06/2020 11:00

Pública: No
Lugar: Vitoria-Gasteiz
Información sobre las personas autorizadas y el procedimiento de apertura: Personas de la mesa

**Acuerdos de la mesa/
comité:** Descripción: REANUDACION DE PLAZOS
Fichero: Nota reanudación plazos.pdf
Descripción: Acta sobre A
Fichero: Acta SOBRE A .pdf
Descripción: Acta sobre B
Fichero: Acta sobres B.pdf
Descripción: Acta propuesta de adjudicación
Fichero: Acta propuesta de adjudicación -001S-2020.pdf

Aclaración al pliego: Aclaración: Se ha corregido un error material en la cifra del Lote 1. Donde dice precio del lote 1, 120.745,90 € , debe decir 121.000 €
Fecha aclaración: 14/05/2020
Fichero: PCAP Expediente 001S-2020.pdf

Otros: Concepto: REANUDACION PLAZOS - REANUDACIÓN PLAZOS
Fichero: BOE-A-2020-4832.pdf
Concepto: REANUDACION PLAZOS - REANUDACIÓN PLAZOS
Fichero: EXTRACTO RDL 17 2020, de 5 de mayo.pdf

Gestión de ofertas

Empresas Licitadoras: Razón Social: INGENIERIA ANALITICA SL
Razón Social: J AGUIRRE S.L.
Razón Social: TCA-TÉCNICAS DE CONTROL Y ANÁLISIS, S.A.
Razón Social: PERKINELMER ESPAÑA SL
Razón Social: AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN, S.L.

Resolución

**Nº de licitadores
presentados:** 5
**Nº de ofertas recibidas de
pyme:** 4
**Nº de ofertas recibidas de
otros Estados miembro
de la UE:** 0
**Nº de ofertas recibidas de
terceros países:** 0
**Nº de ofertas recibidas
por vía electrónica:** 5
Resolución:

Lote: Lote 1
Estado: Adjudicación
Oferta Adjudicataria: Oferta base

Precio sin IVA: 99.984
Precio con IVA: 120.980,64

Adjudicación:

Resolución:

Lote: Lote 2
Estado: Adjudicación
Oferta Adjudicataria: Oferta base

Adjudicación:

Fecha adjudicación: 17/07/2020
Tipo plazo: Meses
Plazo: 3
Empresa Adjudicataria:
Razón social: TCA-TÉCNICAS DE CONTROL Y ANÁLISIS, S.A.
Precio sin IVA: 99.984
Precio con IVA: 120.980,64
Lugar de ejecución principal en la UE: Sí
NUTS del lugar ejecución principal:
Código NUTS: ES21
Descripción: País Vasco
Principal: No
Es probable que el contrato sea objeto de subcontratación: No

Resolución:

Lote: Lote 3
Estado: Adjudicación
Oferta Adjudicataria: Oferta base

Adjudicación:

Fecha adjudicación: 17/07/2020
Tipo plazo: Meses
Plazo: 3
Empresa Adjudicataria:
Razón social: PERKINELMER ESPAÑA SL
Precio sin IVA: 113.171,59
Precio con IVA: 136.937,62
Lugar de ejecución principal en la UE: Sí
NUTS del lugar ejecución principal:
Código NUTS: ES21
Descripción: País Vasco
Principal: No
Es probable que el contrato sea objeto de subcontratación: No

Resolución:

Lote: Lote 3
Estado: Adjudicación
Oferta Adjudicataria: Oferta base

Adjudicación:

Fecha adjudicación: 17/07/2020
Tipo plazo: Meses
Plazo: 3
Empresa Adjudicataria:
Razón social: J AGUIRRE S.L.
Precio sin IVA: 47.500
Precio con IVA: 57.475

		Lugar de ejecución principal en la UE:	Sí
		NUTS del lugar ejecución principal:	
		Código NUTS: ES21	
		Descripción: País Vasco	
		Principal:	No
		Es probable que el contrato sea objeto de subcontratación:	No
Resolución:	Lote: Lote 4		
	Estado: Adjudicación		
	Oferta Adjudicataria: Oferta base		
		Precio sin IVA: 99.750	
		Precio con IVA: 120.697,5	
	Adjudicación:		
		Fecha adjudicación: 17/07/2020	
		Tipo plazo: Meses	
		Plazo: 3	
		Empresa Adjudicataria:	
		Razón social: AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN, S.L.	
		Precio sin IVA: 99.750	
		Precio con IVA: 120.697,5	
		Lugar de ejecución principal en la UE:	Sí
		NUTS del lugar ejecución principal:	
		Código NUTS: ES21	
		Descripción: País Vasco	
		Principal:	No
		Es probable que el contrato sea objeto de subcontratación:	No
Resolución:	Lote: Lote 5		
	Estado: Adjudicación		
	Oferta Adjudicataria: Oferta base		
		Precio sin IVA: 14.199,06	
		Precio con IVA: 17.180,86	
	Adjudicación:		
		Fecha adjudicación: 17/07/2020	
		Tipo plazo: Meses	
		Plazo: 3	
		Empresa Adjudicataria:	
		Razón social: INGENIERIA ANALITICA SL	
		Precio sin IVA: 14.199,06	
		Precio con IVA: 17.180,86	
		Lugar de ejecución principal en la UE:	Sí
		NUTS del lugar ejecución principal:	
		Código NUTS: ES21	
		Descripción: País Vasco	
		Principal:	No

Lote: Lote
4
CIF: B86907128
Razón
Social: AGILENT
TECHNOLOGIES
SPAIN,
S.L.
Código
del
contrato: 001S/2020577_0000000000000000000002
Estado
Contrato: Finalizado
Lote: Lote
5
CIF: B25331547
Razón
Social: INGENIERIA
ANALITICA
SL

Publicaciones

Publicar en Perfil de Contratante:	Sí
Fecha de publicación:	10/09/2020
Publicar automáticamente en el DOUE:	No
DOUE (introducción manual):	Fecha de publicación: 17/04/2020 Dirección Web: https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:179507-2020:TEXT:ES:HTML Fecha de envío: 16/04/2020

Recurso