



Este documento es copia del original firmado. Se han ocultado datos personales en aplicación de la normativa vigente.

ACUERDO POR EL QUE SE ADJUDICA LA CONTRATACIÓN DE REFERENCIA

Visto el expediente de referencia, resultan los siguientes

I. ANTECEDENTES DE HECHO

**PRIMERO** Los antecedentes de hecho de la presente licitación constan publicadas en el perfil del contratante de la Entidad alojado en la Plataforma de Contratación del Sector Público, y de conformidad con la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público

**SEGUNDO** Aplican las consideraciones, valoraciones y propuesta de adjudicación recibidas de la Mesa de contratación

**TERCERO** Se ha aportado la documentación previa a la adjudicación exigida en los Pliegos.

A los anteriores hechos son de aplicación los siguientes.

II. FUNDAMENTOS DE DERECHO

**PRIMERO** De conformidad con el artículo 151 de Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público procede la resolución de la adjudicación del contrato.

**SEGUNDO** Es órgano competente para contratar en el presente expediente el firmante

Vistos los antecedentes de hecho concurrentes y los fundamentos de derecho de aplicación, por la presente

III. ACUERDO

**PRIMERO** Adjudicar el contrato de referencia en las siguientes condiciones a: **Nippon Gases España S.L.U.**

**Importe de adjudicación: 134.000,00€ (sin IVA) y 162.140,00 con IVA**

**Conforme a los siguientes precios unitarios:**

SUMINISTRO DE BOTELLAS Y ENVASES (24 MESES)								
Precios Unitarios								
Denominación	Medida	Consumo estimado	Nº Envases	Nº Recargas	Precio UNITARIO máximo (Sin IVA)	Precio UNITARIO OFERTADO (Sin IVA)	Precio TOTAL OFERTADO (Sin IVA)	Precio TOTAL OFERTADO (con IVA)
Nitrógeno Líquido Industrial	KG	34.901,53	***	18,00	0,49 €	0,40 €	13.960,61 €	16.892,34 €
PGS	M <sup>3</sup>	3.600,00	***	36,00	225,08 €	190,00 €	6.840,00 €	8.276,40 €
Hielo seco	KG	10.000,00	1.000,00	***	22,61 €	19,00 €	19.000,00 €	22.990,00 €
Aire	M <sup>3</sup>	633,60	64,00	***	176,48 €	160,00 €	10.240,00 €	12.390,40 €
CO <sub>2</sub> (Sin espadín)	KG	3.750,00	100,00	***	209,64 €	170,00 €	17.000,00 €	20.570,00 €
CO <sub>2</sub> (Con espadín)	KG	300,00	8,00	***	359,95 €	290,00 €	2.320,00 €	2.807,20 €
Helio	M <sup>3</sup>	400,40	44,00	***	326,27 €	300,00 €	13.200,00 €	15.972,00 €
Oxígeno	M <sup>3</sup>	169,60	16,00	***	222,02 €	200,00 €	3.200,00 €	3.872,00 €
Argón	M <sup>3</sup>	126,00	12,00	***	206,59 €	160,00 €	1.920,00 €	2.323,20 €
Hidrogeno	M <sup>3</sup>	176,00	20,00	***	203,09 €	185,00 €	3.700,00 €	4.477,00 €

Contratación mixta del suministro de gases envasados de laboratorios y hielo seco y además, de los servicios de mantenimiento y televigilancia para el depósito de nitrógeno líquido para la sede de la Fundación Parque Científico de Madrid

FUNDACIÓN PARQUE CIENTÍFICO DE MADRID

ALQUILER DE BOTELLAS / ENVASES (24 MESES)					
Precios Unitarios					
Denominación	Consumo estimado (24 meses)	Precio UNITARIO ANUAL máximo por botella (Sin IVA)	Precio UNITARIO OFERTADO (Sin IVA)	Precio TOTAL OFERTADO (Sin IVA)	Precio TOTAL OFERTADO (con IVA)
Alquiler de botellas / envases	62,00	98,88 €	80,00 €	4.960,00 €	6.001,60 €

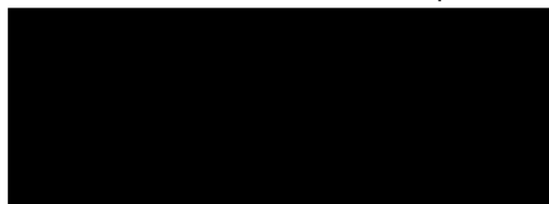
IMPORTE DE INSTALACIONES/MANTENIMIENTO (24 MESES)					
Precios Unitarios					
Denominación	24 MESES Consumo estimado (24 meses)	IMPORTES TOTALES MÁXIMOS		24 MESES	
		PRECIO ÚNICO (Sin IVA)	PRECIO TOTAL 24 MESES (Sin IVA)	Precio TOTAL OFERTADO (Sin IVA)	Precio TOTAL OFERTADO (con IVA)
Instalación del depósito de 5000litros	1,00	5.346,00 €	-----	0,00€	0,00€
Retirada del depósito de 5000litros	1,00	4.339,89 €	-----	0,00€	0,00€
Mantenimiento	24,00	-----	9.396,00 €	7.080,00€	8.566,80€
Sistema de televigilancia	24,00	-----	1.385,52 €	1.056,00€	1.277,76€

<b>Criterio 2. Curso de formación en seguridad en la utilización de gases a presión y líquidos criogénicos</b>
Si oferta

**SEGUNDO** Notificar el presente acuerdo a los licitadores, disponer su publicación en el perfil de contratante y proceder a su formalización

Madrid, 16 de julio de 2024

Fdo. Dña. Marta del Castillo Vázquez



Dirección General